Demographic Yearbook Annuaire démographique 1978



Department of International Economic and Social Affairs

Statistical Office

Département des affaires économiques et sociales internationales

Bureau de statistique

DEMOGRAPHIC YEARBOOK ANNUAIRE DÉMOGRAPHIQUE 1978

THIRTIETH ISSUE—TRENTIÈME ÉDITION



UNITED NATIONS • NATIONS UNIES

New York, 1979

NOTE

Symbols of United Nations documents are composed of capital letters combined with figures. Mention of such a symbol indicates a reference to a United Nations document.

General disclaimer

- (a) The designations used in this publication have been provided by the competent authorities. Those designations and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimination of its frontiers or boundaries.
- (b) Where the designation "country or area" appears in the headings of tables, it covers countries, territories, cities or areas.

NOTE

Les cotes des documents de l'Organisation des Nations Unies se composent de lettres majuscules et de chiffres. La simple mention d'une cote dans un texte signifie qu'il s'agit d'un document de l'Organisation.

Déni de responsabilité

- a) Les appellations utilisées dans cette publication ont été fournies par les autorités compétentes. Ces appellations et la présentation des données qui figurent dans cette publication n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.
- b) L'appellation "pays ou zone" figurant dans les titres des rubriques des tableaux désigne des pays, des territoires, des villes ou des zones.

ST/ESA/STAT/SER.R/7

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales No. E/F. 79.XIII.1

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente : E/F. 79XIII.1

Price:

Clothbound: \$U.S. 36.00
Paperbound: \$U.S. 30.00
(or equivalent in other currencies)

Prix:

Relié toile : \$E.-U. 36.00 Broché : \$E.-U. 30.00 (ou l'équivalent en monnaie du pays)

Inquiries should be directed to:
PUBLISHING SERVICE
UNITED NATIONS
NEW YORK, N.Y. 10017

Adresser toutes demandes de renseignements au :
SERVICE DES PUBLICATIONS
NATIONS UNIES
NEW YORK (N.Y.) 10017

Special topics of the *Demographic Yearbook* series: 1948-1978 Sujets spéciaux des diverses éditions de l'*Annuaire démographique* : 1948-1978

			
77	Sales No.		
Year Année	Numéro de vente	Issue—Edition	Special topic—Sujet spécial
1948	49.XIII.1	First—Première	General demography—Démographie générale
1949-50	51.XIII.1	Second—Deuxième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1951	52.XIII.1	Third—Troisième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1952	53.XIII.1	Fourth—Quatrième	Population distribution—Répartition de la population
1953	54.XIII.1	Fifth—Cinquième	General demography—Démographie générale
1954	55.XIII.1	Sixth—Sixième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1955 1956	56.XIII.1 57.XIII.1	Seventh—Septième Eighth—Huitième	Population censuses—Recensement de population
1930	37.XIII.1	Eighth—Huitleme	Ethnic and economic characteristics of population— Caractéristiques ethniques et économiques de la population
1957	58.XIII.1	Ninth-Neuvième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1958	59. XIII .1	Tenth—Dixième	Marriage and divorce statistics—Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1959	60.XIII.1	Eleventh—Onzième	Natality statisticsStatistiques de la natalité
1960	61.XIII.1	Twelfth—Douzième	Population trends—L'évolution de la population
1961	62.XIII.1	Thirteenth—Treizième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1962	63.XIII.1	Fourteenth—Quatorzième	Population census statistics I—Statistiques des recensements de population I
1963	64.XIII.1	Fifteenth—Quinzième	Population census statistics II—Statistiques des recensements de population II
1964	65.XIII.1	Sixteenth—Seizième	Population census statistics III—Statistiques des recensements de population III
1965	66.XIII.1	Seventeenth— Dix-septième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1966	67.XIII.1	Eighteenth—Dix-huitième	Mortality statistics I—Statistiques de la mortalité I
1967	E/F.69.XIII.1	Nineteenth— Dix-neuvième	Mortality statistics II—Statistiques de la mortalité II
1968	E/F.69.XIII.1	Twentieth—Vingtième	Marriage and divorce statistics—Statistiques de la nup- tialité et de la divortialité
1969	E/F.70.XIII.1	Vingt et unième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1970	E/F.71.XIII.1	Vingt-deuxième	Domision transa. I Production de la nomination
1971	E/F.72.XIII.1	Twenty-second— Twenty-third—	Population trends—L'èvolution de la population Population census statistics I—Statistiques des recen-
		Vingt-troisième	sements de population I
1972	E/F.73.XIII.1	Twenty-fourth— Vingt-quatrième	Population census statistics II—Statistiques des recensements de population II
1973	E/F.74.XIII.1	Twenty-fifth— Vingt-cinquième	Population census statistics III—Statistiques des recensements de population III
1974	E/F.75.XIII.1	Twenty-sixth— Vingt-sixième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1975	E/F.76.XIII.1	Twenty-seventh— Vingt-septième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1976	E/F.77.XIII.1	Twenty-eighth— Vingt-huitième	Marriage and divorce statistics—Statistiques de la nup- tialité et de la divortialité
1977	E/F.78.XIII.1	Twenty-ninth— Vingt-neuvième	International migration statistics—Statistiques des migrations internationales
1978	E/F.79.XIII.1	Thirtieth— Trentième	General Tables— Tableaux de caractère général
1978	E/F.79.XIII.8	Special issue— Edition spéciale	Historical supplement—Supplément rétrospectif

		,		
		,		

CONTENTS — TABLE DES MATIERES

		Page	Pe	ages
Explanation of symbols		viii	Explications des signes	viii
	TEXT		TEXTE	
Intr	ODUCTION	1	Introduction	2
Тесн	INICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES	3	Notes techniques sur les tableaux statis-	45
1.	General remarks	3	1. Remarques d'ordre général	45
2.	Geographical aspects	3	2. Considérations géographiques	45
3.	Population	5	3. Population	47
4.	Vital statistics	8	4. Statistiques de l'état civil	51
Desc	ription of tables	12	Description des tableaux	56
	TABLES PUBLISHED ANNUALLY		TABLEAUX PUBLIÉS CHAQUE ANNÉE	
Table	,	Page	Tableaux F	Pages
	WORLD SUMMARY		APERÇU MONDIAL	
1.	Population, rate of increase, birth and death rates, surface area and density for the world, macro regions and regions: selected years	95	1. Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques : diverses années	95
2.	Estimates of population and its percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages for the world, macro regions and regions: 1975	96	2. Estimations de la population et pourcentage de répartition selon l'âge et le sexe et rapport de masculinité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques : 1975	96
3.	Population by sex, rate of population increase, surface area and density for each country or area of the world: latest census, and mid-year estimates for 1975 and 1978	98	3. Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité dans chaque pays ou zone du monde : dernier recensement et estimations au milieu de l'année pour 1975 et 1978	98
4.	Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth: latest available year	109	4. Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance : dernière année disponible	109
	POPULATION		POPULATION	
5.	Estimates of mid-year population: 1969-1978	116	5. Estimations de la population au milieu de l'année : 1969-1978	116
6.	Urban and total population by sex: 1969-1978	123	6. Population urbaine et population totale selon le sexe : 1969-1978	123

TABLES (continued)

TABLEAUX (suite)

Table		Page	Table	aux	Pages
7.	Population by age, sex and urban/rural residence: latest available year, 1969-1978	146 180	7.	Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible, 1969-1978 selon la résidence, urbaine/rurale	146 180
8.	Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants: latest available year	209	8.	Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus : dernière année disponible	209
	NATALITY			NATALITÉ	
9.	Live births and crude live-birth rates, by urban/rural residence: 1974-1978 by urban/rural residence	237 242	9.	Naissances vivantes et taux bruts de nata- lité selon la résidence, urbaine/rurale : 1974-1978	237 242
10.	Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available yearby urban/rural residence	247 258	10.	Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible selon la résidence, urbaine/rurale	247 258
11.	Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year	265 271	11.	Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible selon la résidence, urbaine/rurale	
	FOETAL MORTALITY			MORTALITÉ FŒTALE	
12.	Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1973-1977	275 278	12.	Morts fœtales tardives et rapport de morti- natalité selon la résidence, urbaine/ rurale : 1973-1977	
13.	Legally induced abortions: 1968-1977	281	13.	Avortements provoqués légalement : 1968 1977	
14.	Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year	283	14.	Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes : dernière année disponible	
	INFANT AND MATERNAL MORTALITY			MORTALITÉ INFANTILE ET MORTALITÉ LIÉE À LA MATERNITÉ	É
15.	Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1974-1978 by urban/rural residence	286 290	15.	Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale : 1974-1978 selon la résidence, urbaine/rurale	
16.	Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available yearby urban/rural residence	294 308	16.	Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible	
17.	Maternal deaths and maternal mortality rates: 1968-1977	312	17.	Mortalité liée à la maternité, nombre de décès et taux : 1968-1977	

TABLES (continued)

TABLEAUX (suite)

1 able		Page	1 avie	aux	Pages
	GENERAL MORTALITY			MORTALITÉ GÉNÉRALE	
18.	Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1974-1978 by urban/rural residence	316 321	18.	Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1974-1978 selon la résidence, urbaine/rurale	316 321
19.	Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year by urban/rural residence	326 348	19.	Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible selon la résidence, urbaine/rurale	326 348
20.	Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year by urban/rural residence	364 374	20.	Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible selon la résidence, urbaine/rurale	
21.	Deaths and death rates by cause: latest available year	380	21.	Décès selon la cause, nombre et taux : dernière année disponible	380
22.	Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year	396	22.	Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe : dernière année disponible	
	NUPTIALITY			NUPTIALITÉ	
23.	Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1974-1978 by urban/rural residence	418 421	23.	Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1974-1978 selon la résidence, urbaine/rurale	
24.	Marriages by age of groom and age of bride: latest available year	424	24.	Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse : dernière année disponible	424
	DIVORCE			DIVORTIALITÉ	
25.	Divorces and crude divorce rates: 1974-1978	431	25.	Divorces et taux bruts de divortialité: 1974-1978	
IND	PEX		IND	EX	
Sub	ject matter index	435	Inde	ex par sujet	449

EXPLANATION OF SYMBOLS

Category not applicable	• •
Data not available	• • •
Magnitude zero	
Magnitude not zero, but less than half of unit employed	0 0.0
Marked break in series is indicated by a vertical bar	1
Provisional	*
United Nations estimate	x
Data tabulated by year of registration rather than occurrence	†
Based on less than specified minimum	\Diamond
Relatively reliable data	roman type
Data of lesser reliability	italics
EXPLICATION DES SIGNES	
Sans objet	
Données non disponibles	• • •
Néant	
Chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée	0 0.0
Un trait vertical dans la colonne indique une discontinuité notable dans la série	1
Données provisoires	*
Estimations des Nations Unies	x
Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement	†
Rapport fondé sur un nombre inférieur à celui spécifié	\Diamond
Données relativement sûres	Caractères romains
Données dont l'exactitude est moindre	Italiques

INTRODUCTION

The *Demographic Yearbook* is a comprehensive collection of international demographic statistics, prepared by the Statistical Office of the United Nations. The *Demographic Yearbook 1978*, which features a historical supplement as the special subject, is the thirtieth in a series published by the United Nations.

Through the co-operation of national statistical services, official demographic statistics are presented for about 220 countries or areas throughout the world. Estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat have been used in certain instances to supplement official statistics. The use of United Nations estimates has made it possible to present tables giving summary data for all countries or areas of the world using 1978 as a common year of reference.

The tables in this issue of the *Yearbook* are presented in two volumes. This volume contains the general tables giving a world summary of basic demographic statistics, followed by tables presenting statistics on the size distribution and trends in population, natality, foetal mortality, infant and maternal mortality, general mortality, nuptiality and divorce. Throughout the *Yearbook*, data are shown by urban/rural residence in many of the tables.

The special topic tables appear as a historical supplement to this *Yearbook* and are presented in a separate volume. The historical supplement, which contains basic population and vital statistics data for a 30-year time period, is being issued to commemorate the thirtieth anniversary of the publication of the *Demographic Yearbook*.

Most previous issues have included an article considered to be of particular interest to the users of the *Demographic Yearbook*. Although no such special text is contained in the present issue, it is planned to continue the practice in the future as appropriate.

The Technical Notes on the Statistical Tables are to assist the reader in using the tables. A cumulative index, found at the end of the *Yearbook*, is a guide to the subject-matter, by years covered, in all thirty issues. The sales numbers of previous issues and a listing of the special topics featured in each issue are shown on page iii.

* *

The Demographic Yearbook is one of a co-ordinated and interrelated set of publications issued by the United Nations and the specialized agencies and designed to supply basic statistical data for demographers, economists, public-health workers and sociologists. Under the co-ordinated plan, the Demographic Yearbook is the international source of demographic statistics. Some of the data assembled for it are reprinted in the publications of the World Health Organization — in particular in the World Health Statistics Annual — to make them more readily accessible to the medical and public-health professions. In addition, the World Health Organization publishes annually compilations of deaths by cause, age and sex, detailed statistics on selected causes of death, information on cases of deaths from notifiable diseases and other data of medical interest, which supplement the Demographic Yearbook tables. Both the Demographic Yearbook and the World Health Organization publications should be used when detailed figures on the full range of internationally assembled statistics on these subjects are required.

INTRODUCTION

L'Annuaire démographique est un recueil de statistiques démographiques internationales qui est établi par le Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies. L'Annuaire de 1978, qui a comme sujet spécial un supplément rétrospectif, est le trentième d'une série que publie l'ONU.

Grâce à la coopération des services nationaux de statistique, it a été possible de faire figurer dans la présente édition des statistiques démographiques officielles pour environ 220 pays ou zones du monde entier. Dans certains cas, pour compléter les statistiques officielles, on a utilisé des estimations établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Grâce à ces estimations, on a pu présenter des tableaux contenant des données récapitulatives pour l'ensemble des pays ou zones du monde entier, avec pour année de référence 1978.

Dans la présente édition de l'Annuaire, les tableaux sont présentés en deux volumes. Le présent volume contient les tableaux de caractere général qui donnent un aperçu mondial des statistiques démographiques de base, puis des tableaux qui présentent des statistiques sur la dimension, la répartition et les tendances de la population, la natalité, la mortalité fœtale, la mortalité infantile et la mortalité liée à la maternité, la mortalité générale, la nuptialité et la divortialité. Dans l'ensemble de l'Annuaire, des donnée classées selon la résidence (urbaine/rurale) sont présentées dans un grand nombre de tableaux.

Les tableaux portant sur le sujet spécial sont publiés dans un volume distinct, qui constitue le supplément rétrospectif du présent *Annuaire*. Se supplément rétrospectif, qui contient des données de base sur la population et sur les statistiques de l'état civil, pour une période de 30 années, est publié à l'occasion du trentième anniversaire de l'*Annuaire démographique*.

La plupart des éditions antérieures comportaient un article sur un sujet dont on jugeait qu'il présentait un intérêt particulier pour les utilisateurs de l'*Annuaire démographique*. La présente édition n'en contient pas, mais l'on prévoit de continuer cette pratique à l'avenir, selon qu'il conviendra.

Les Notes techniques sur les tableaux statistiques sont destinées à aider le lecteur. A la fin de l'*Annuaire*, un index cumulatif donne des renseignements sur les matières traitées dans chacune des trente éditions et sur les années sur lesquelles portent les données. Les numéros de vente des éditions antérieures et une liste des sujets spéciaux traités dans les différentes éditions appraissent en page iii.

* *

L'Annuaire démographique s'intègre dans un ensemble de publications complémentaires que font paraître l'Organisation des Nations Unies et les institutions spécialisées et qui ont pour objet de fournir des statistiques de base aux démographes, aux économistes, aux spécialistes de la santé publique et aux sociologues. Conformément au plan de coordination, l'Annuaire démographique constitue la source internationale des statistiques démographiques. Certaines des données qui y sont rassemblées sont reproduites dans les publications de l'Organisation mondiale de la santé — notamment dans l'Annuaire des statistiques sanitaires mondiales — afin qu'elles soient plus accessibles au corps médical et aux agents de la santé publique. En outre, l'Organisation mondiale de la santé publie chaque année des statistiques des décès selon la cause, l'âge et le sexe, des séries détaillées sur les décès imputables à certaines causes, des données sur les cas de maladies à déclaration obligatoire et sur les décès dus à ces maladies, ainsi que d'autres statistiques d'intérêt médical qui viennent compléter les tableaux de l'Annuaire démographique. L'Annuaire démographique et les publications de l'Organisation mondiale de la santé doivent être consultés concurremment si l'on veut connaître, dans tout leur détail, les statistiques rassemblées dans ces domaines sur le plan international.

TECHNICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES

GENERAL REMARKS

1.1 Arrangement of Technical Notes

These Technical Notes are designed to give the reader relevant information for using the statistical tables. Information pertaining to the *Yearbook* in general is presented in sections dealing with various geographical aspects and population and vital statistics data. These are followed by remarks particular to the individual tables including the description of the variables, remarks on the reliability of the data, limitations, coverage and information on the presentation of earlier data. Details on computation of rates, ratios or percentages are presented also when appropriate.

1.2 Arrangement of tables

The tables in this issue of the Yearbook are presented in two volumes. This volume contains the general tables. The special topic tables appear as a historical supplement to this Yearbook and are presented in a separate volume. The historical supplement, which contains basic population and vital statistics data for a 30-year time period, is being issued to commemorate the thirtieth anniversary of the publication of the Demographic Yearbook.

Tables are arranged according to subject matter and are shown in the table of contents under the appropriate subheadings. Since the numbering of the tables does not correspond exactly to those in previous issues, the reader is advised to use the index which appears at the end of this book to find data in earlier issues.

1.3 Source of data

The statistics presented in the *Demographic Yearbook* are official data unless otherwise indicated. The primary source of data for the *Yearbook* is a set of questionnaires sent annually and monthly to about 220 national statis-

tical services and other appropriate government offices. Data forwarded on these questionnaires are supplemented, to the extent possible, by data taken from official national publications and by correspondence with the national statistical services. In the interest of comparability, rates, ratios and percentages have been calculated in the Statistical Office of the United Nations. Exceptions to this include the life table functions and a few exceptions in the rate tables, which have been appropriately noted. The methods used by the Statistical Office to calculate these rates and ratios are described in the Technical Notes for each table. The populations used for these computations are those published in this or previous issues of the *Yearbook*.

In cases when data in this issue of the *Demographic Yearbook* differ from those published in earlier issues of the *Demographic Yearbook* or related publications, statistics in this issue may be assumed to reflect revisions received in the Statistical Office of the United Nations by 31 March 1979. It should be noted that, in particular, data shown as provisional are subject to further revision.

1.4 Changes appearing in this issue

1.4.1 Presentation of data

- 1. For the first time in the history of the *Demographic Yearbook*, the special topic is a historical supplement, described in section 1.2.
- 2. Information regarding recent name changes for various countries or areas are shown in section 2.3.2.
- 3. A new set of estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat appears in this issue for the first time. These estimates are from World Population Trends and Prospects by Country 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (ST/ESA/SER.R/33).

2. GEOGRAPHICAL ASPECTS

2.1 Coverage

Geographical coverage in the tables of this Yearbook is as comprehensive as possible. Data are shown for as many individual countries or areas as provide them. Table 3 is the most comprehensive in geographical coverage, presenting data on population and surface area for every country or area with a population of at least 50 persons. Not all of these countries or areas appear in subsequent tables. In many cases the data required for a particular table are not available. In general, the more detailed the data required for any table, the fewer the number of countries or areas that can provide them.

In addition, with the exception of three tables, rates and ratios are presented only for countries or areas reporting at least a minimum number of relevant events. The minimums are explained in the Technical Notes for the individual tables. The three exceptions, in which rates for countries or areas are shown regardless of the number of events on which they were based, are tables 4, 9, and 18, presenting a summary of vital statistics rates, crude birth rates, and crude death rates, respectively.

Except for summary data shown for the world and by macro regions and regions in tables 1 and 2, all data

are presented on the national level. In some cases when these have not been available, sub-national statistics, those for particular ethnic groups or for certain geographical segments of a country or area, have been shown and foot-noted accordingly. These data are not presented as representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

2.2 Territorial Composition

In so far as possible, all data, including time series data, relate to the territory within 1978 boundaries. Exceptions to this are foot-noted in individual tables. Additionally, in table 3, recent changes and other relevant clarifications are elaborated.

Data relating to the People's Republic of China generally include those for Taiwan Province in the field of statistics relating to population, surface area, natural resources, natural conditions such as climate, etc. In other fields of statistics, they do not include Taiwan Province unless otherwise stated. Therefore in this publication, the data published under the heading "China" include those for Taiwan Province.

2.3 Nomenclature

Because of space limitations, the country or area names listed in the tables are generally the commonly employed short titles in use in the United Nations as of 31 March 1979,¹ the full titles being used only when a short form is not available. However, the following full titles are used in table 3: United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, United States of America, Union of Soviet Socialist Republics, Byelorussian Soviet Socialist Republic and Ukrainian Soviet Socialist Republic.

2.3.1 Order of presentation

Countries or areas are listed in English alphabetical order within the following macro regions: Africa, North America, South America, Asia, Europe, Oceania and the USSR.

The designations employed and the presentation of the material in this publication were adopted solely for the purpose of providing a convenient geographical basis for the accompanying statistical series. The same qualification applies to all notes and explanations concerning the geographical units for which data are presented.

2.3.2 Recent name changes

The following change in country name appears for the first time in this issue of the *Yearbook*:

Former Listing

Current Listing

Surinam

Suriname

In addition, the Romanization of the city names for China, which appear in table 8, have been revised.

2.4 Surface Area Data

Surface area data, shown in tables 1 and 3, represent the total surface area, comprising land area and inland waters (assumed to consist of major rivers and lakes) and excluding only polar regions and uninhabited islands. The surface area given is the most recent estimate available. All are presented in square kilometres, a conversion factor of 2.589988 having been applied to surface areas originally reported in square miles.

2.4.1 Comparability over time

Comparability over time in surface area estimates for any given country or area may be affected by improved surface area estimates, increases in actual land surface by reclamation, boundary changes, changes in the concept of "land surface area" used or a change in the unit of measurement used. In most cases it was possible to ascertain the reason for a revision but, failing this, the latest figures have nevertheless been accepted as correct and substituted for those previously on file. Some slight changes in surface area figures from those previously published are also due to the use of the factor given above (2.589988), which was adopted by the Statistical Office of the United Nations in 1965, replacing the factor of 2.589998 previously used.

2.4.2 International comparability

Lack of international comparability between surface area estimates arises primarily from differences in definition. In particular, there is considerable variation in the treatment of coastal bays, inlets and gulfs, rivers and lakes. International comparability is also impaired by the variation in methods employed to estimate surface area. These range from surveys based on modern scientific methods to conjectures based on diverse types of information. Some estimates are recent while others may not be. Since neither the exact method of determining the surface area nor the precise definition of its composition and time reference is known for all countries or areas, the estimates in table 3 should not be considered strictly comparable from one country or area to another.

¹ For a listing of the majority of these, see "Names of Countries and Adjectives of Nationality" (United Nations document ST/CS/SER.F/285/Rev.3 and Corr. 1-5).

3. POPULATION

Population statistics, that is, those pertaining to the size, geographical distribution and demographic characteristics of the population are presented in a number of tables of the *Demographic Yearbook*.

Data for countries or areas include, variously, population census figures, estimates based on results of sample surveys (in the absence of a census), post- or intercensal estimates and those derived from continuous population registers. In the present issue of the *Yearbook*, the latest available census figure of the total population of each country or area and mid-year estimates for 1975 and 1978 are presented in table 3. Mid-year estimates of total population for 10 years are shown in table 5 and mid-year estimates of urban and total population by sex for 10 years are shown in table 6. The latest available data on population by age, sex and urban/rural residence are given in table 7. The latest available figures on the population of capital cities and of cities of 100 000 and more inhabitants are presented in table 8.

Summary estimates of the mid-year population of the world, macro regions and regions for selected years and of its age and sex distribution in 1975 are set forth in tables 1 and 2, respectively.

The statistics on total population, population by age, sex and urban/rural distribution are used in the calculation of rates in the *Yearbook*. Vital rates by age and sex were calculated using data which appear in table 7 in this issue or the corresponding tables of previous issues of the *Demographic Yearbook*.

3.1 Sources of variation of data

The comparability of data is affected by several factors, including (1) the definition of the total population, (2) the definitions used to classify the population into its urban/rural components, (3) difficulties relating to age reporting, (4) the extent of over- or under-enumeration in the most recent census or other source of benchmark population statistics and (5) the quality of population estimates. These five factors will be discussed in some detail in sections 3.1.1 to 3.2.4 below. Other relevant problems are discussed in the Technical Notes to the individual tables. Readers interested in more detail, relating in particular to the basic concepts of population size, distribution and characteristics as elaborated by the United Nations, should consult the Principles and Recommendations for the 1970 Population Censuses² and the Handbook of Population Census Methods, vol. III, Demographic and Social Characteristics of Population.3

3.1.1 Total population

The most important impediment to comparability of total populations is the difference between *de facto* and

de jure population. A de facto population should include all persons physically present in the country or area at the reference date. The de jure population, by contrast, should include all usual residents of the given country or area, whether or not they were physically present there at the reference date. By definition, therefore, a de facto total and a de jure total are not entirely comparable.

Comparability of even two ostensibly de facto totals or of two ostensibly de jure totals is often affected by the fact that, simple as the two concepts appear, strict conformity to either of them is rare. To give but a few examples, some so-called de facto counts do not include foreign military, naval and diplomatic personnel present in the country or area on official duty, and their accompanying family members and servants; some do not include foreign visitors in transit through the country or area or transients on ships in harbour. On the other hand, they may include such persons as merchant seamen and fishermen who are out of the country or area working at their trade.

The de jure population figure presents even more opportunity for lack of comparability because it depends in the first place on the concept of a "usual resident", which varies from one country or area to another and is, in any case, difficult to apply consistently in a census or survey enumeration. For example, civilian aliens temporarily in a country or area as short-term workers may officially be considered residents after a stay of a specified period of time or they may be considered as nonresidents throughout the duration of their stay; at the same time, the same persons may be officially considered variously as residents or non-residents of the country or area from which they came, depending on the duration and/or purpose of their absence. Furthermore, regardless of the official treatment, individual respondents may apply their own interpretation of residence in responding to the inquiry. In addition, there may be considerable differences in the accuracy with which countries or areas are informed about the number of their residents temporarily out of the country or area.

So far as possible, the population statistics presented in the tables of the Yearbook are de facto. Figures not otherwise qualified may, therefore, be assumed to have been reported by countries or areas as de facto. Those reported as de jure are identified as such. In an effort to overcome, to the extent possible, the effect of the lack of strict conformity to either the de facto or the de jure concept given above, significant exceptions are footnoted when they are known. It should be remembered, however, that the necessary detailed information has not been available in many cases. It cannot, therefore, be assumed that figures not thus qualified reflect strict de facto or de jure definitions.

A possible source of variation within the statistics of a single country or area may arise from the fact that some countries or areas collect information on both the *de facto* and the *de jure* population in, for example, a census, but prepare detailed tabulations for only the *de*

² United Nations publication, Sales No. E.67.XVII.3.

³ United Nations publication, Sales No. 58.XVII.6 (vol. III).

jure population. Hence, even though the total population shown in table 3 is de facto, the figures shown in the tables presenting various characteristics of the population, for example, urban/rural distribution, age and sex may be de jure. These de jure figures are foot-noted when known.

3.1.2 Urban/rural classification

International comparability of urban/rural distributions is seriously impaired by the wide variation among national definitions of the concept of "urban". The definitions used by individual countries or areas are shown at the end of table 6, and their implications are discussed in the Technical Notes for that table.

3.1.3 Age distribution

The classification of population by age is a core element of most analysis, estimation and projection of population statistics. Accordingly, the reliability of age data should be of concern to nearly all users of these statistics. Unfortunately, age data are subject to a number of sources of error and non-comparability.

3.1.3.1 Collection and compilation of age data

Age is the estimated or calculated interval of time between the date of birth and the date of the census, expressed in completed solar years. There are two methods of collecting age data. The first is to obtain the date of birth for each member of the population in a census or survey and then to calculate the completed age of the individual by subtracting the date of birth from the date of enumeration. The second method is to record the individual's completed age at the time of the census, that is to say, age at last birthday. There is some evidence that the former method produces more precise data, but in many countries or areas, socially and culturally, birth dates are not recognized.

The recommended method is to calculate age at last birthday by subtracting the exact date of birth from the date of the census. Some places, however, do not use this method but instead calculate the difference between the year of birth and the year of the census. Classifications of this type are foot-noted whenever possible. They can be identified to a certain extent by a smaller than expected population under one year of age. This indication, however, can be even further complicated and even in some cases offset to a certain extent by an irregular number of births from one year to the next and by age selective omission of infants.

3.1.3.2 Errors in age data

Errors in age data may be due to a variety of causes, including ignorance of correct age; reporting years of

age in terms of a calendar concept other than completed solar years since birth; a carelessness in reporting and recording age; a general tendency to state age in figures ending in certain digits (such as zero, two, five and eight); a tendency to exaggerate length of life at advanced ages; possibly subconscious aversion to certain numbers and wilful misrepresentations arising from motives of an economic, social, political or purely personal character. These reasons for errors in reported age data are common to most investigations of age and to most countries or areas, and they may impair comparability to a marked degree.

As a result of the above-mentioned difficulties, the agesex distribution of population in many countries or areas shows irregularities which may be summarized as follows: (1) a deficiency in number of infants and young children, (2) a concentration at ages ending with zero and five (that is, 5, 10, 15, 20...), (3) a preference for even ages (for example, 10, 12, 14...) over odd ages (for example, 11, 13, 15...), (4) unexpectedly large differences between the frequency of males and females at certain ages, and (5) unaccountably large differences between the frequencies in adjacent age groups. Comparison of identical age-sex cohorts from successive censuses, as well as study of the age-sex composition of each census, may reveal these and other inconsistencies, some of which in varying degree are characteristic of even the most modern censuses.

Some tentative indications of the combined impact of many of these sources of error affecting age data have been presented in several prior issues of the *Demographic Yearbook*. Whipple's Index, an index measuring the extent of concentration of reported ages ending with the digits 0 and 5, has been applied to population distributions by single year of age in various issues of the *Demographic Yearbook*, beginning with the 1955 issue. Most recently, Whipple's Index was calculated for all single-year-of-age distributions available in the Statistical Office as of the end of 1973 for population censuses carried out during the previous 10 years, and the results were published in the *Demographic Yearbook 1973*, pp. 9-10. Of the 113 single-year-of-age distributions evaluated in terms of this index, 51 were classified as

^{*} Principles and Recommendations..., para. 176.

⁶ Alternatively if a population register is used, completed ages are calculated by subtracting the date of birth of individuals listed in the register from a reference date to which the age data pertain.

⁶ A source of non-comparability may result from differences in the method of reckoning age, for example, the Western versus the Eastern or, as it is usually known, the English versus the Chinese system. By the latter, a child is regarded as one year old at birth and his age advances one year at each Chinese New Year. The effect of this system is most obvious at the beginning of the age span where the frequencies in the under-one-year category are markedly understated. The effect on higher age groups is not so apparent. Distributions constructed on this basis are often adjusted before publication, but the possibility of such aberrations should not be excluded when census data by age are compared.

⁷ Population distributions by age and sex have been studied in previous issues of the *Demographic Yearbook* as follows: *Demographic Yearbook 1952* for 1946-1951 population data, *Demographic Yearbook 1955*, 1956 and 1960 for 1945-1954 population data, *Demographic Yearbook 1963* for 1955-1962 population data and *Demographic Yearbook 1973* for 1962-1973 population data. The population distributions analysed in the *Demographic Yearbook 1952* are by five-year age groups; those analysed in the 1955 and later issues are by single years of age.

"highly accurate" (Whipple's Index less than 105), 11 as "fairly accurate" (Whipple's Index 105-109), 12 as "approximate" (Whipple's Index 110-124), 17 as "rough" (Whipple's Index 125-174) and 22 as "very rough" (Whipple's Index 175 or more).

The difficulties described above have been partially alleviated in the presentation of age data by five-year age groups. All data in this issue of the Yearbook are shown in five-year age groups with the exception of more detail which is presented for infants and children under the age of five years. However for some countries or areas, particularly in Africa and South Asia, reported age distributions, even when presented in five-year age groups, show evidence of very substantial distortions.⁸ In addition, rates specific for individual age groups may be subject to even larger distortions when age information for the numerator (for example, live births) and the denominator (for example, women in the reproductive ages) of these rates are affected to different extents by the various sources of age mis-statements.

3.2 Methods used to indicate quality of published statistics

To the extent possible, efforts have been made to give the reader an indication of reliability of the statistics published in the *Demographic Yearbook*. This has been approached in several ways. Any information regarding a possible under-enumeration or over-enumeration, coming from a post-censal survey, for example, has been noted in the foot-notes to table 3.9 Any deviation from full national coverage, as explained in section 2.1 under Geographical Aspects, has also been noted. In addition, national statistical offices have been asked to evaluate the estimates of total population they submit to the Statistical Office of the United Nations.

3.2.1 Quality code for total population estimates

As early as the second issue of the *Yearbook*, that is, the Demographic Yearbook 1949-1950, a code was developed to describe the manner in which the estimates of total population were constructed. This code has subsequently been modified and expanded. The present code was instituted in 1958, and it is structured to take into account four elements which have been recognized as affecting the reliability of population estimates: (1) the nature of the base measurement of the population, (2) the time elapsed since the last measurement, (3) the method of time adjustment by which the base figure was brought up to date, and (4) the quality of the time adjustment. The revised code is thus composed of four parts, namely, the nature of the base data, their recency, the nature of the time adjustment, and its quality.¹⁰ The symbols of the code as listed below:

Part I. Nature of base data (capital letter)

- A Complete census of individuals.
- **B** Sample survey.
- C Partial census or partial registration of individuals.
- D Conjecture.
- ... Nature of base data not determined.

Part II. Recency of base data (subscript numeral following capital letter)

Numeral indicates time elapsed (in years) since establishment of base figure.

Part III. Method of time adjustment (lower-case letter)

- a Adjustment by continuous population register.
- **b** Adjustment based on calculated balance of births, deaths and migration.
- c Adjustment by assumed rate of population increase.
- d No adjustment: base figure held constant at least two consecutive years.
- .. Method of time adjustment not determined.

Part IV. Quality of adjustment for types a and b (numeral following letter a or b)

- 1 Population balance adequately accounted for.
- 2 Adequacy of accounting for population balance not determined but assumed to be adequate.
- 3 Population balance not adequately accounted for.

Quality of adjustment for type c (numeral following letter c)

- 1 Two or more censuses taken at decennial intervals or less.
- 2 Two or more censuses taken, but latest interval exceeds a decennium.
- 3 One or no census taken.

In addition to these four points, it would have been desirable to consider the probable error in the base measurement of the population. However, this has not been possible as an indication of it is so rarely available.

3.2.2 Treatment of estimates of total population

On the basis of the quality code assessments, the latest official total population estimates are classified as "reliable" or "less reliable" by the Statistical Office of the United Nations. "Reliable" data are set in roman type while "less reliable" data are set in italics. Two criteria are used in establishing reliability.

To begin with, reliable estimates can be defined in terms of the "nature of base data". Reliable estimates are those having their origin in a population census (code A); those based on a sample survey representing the majority of the population (coded B); and, provided the total population is under 1 000 persons, those obtained by annual administrative counting of population (coded C).

A second criterion of reliability is the "method of time adjustment". Time adjustment by the population-register method (coded a), or by the balancing equation method (coded b), is considered reliable, provided the components of the adjusting factors are adequately accounted for. Reliable accounting is defined for this purpose as combinations of (a) and (b) with (1) and (2). Less reliable time adjustment includes updating by assumed rates of population growth (coded c), no updating (coded d), and method unknown (coded . . .).

⁸ For further information, see Manual IV: Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data (United Nations publication, Sales No. E.67.XIII.2).

⁹ For further discussion, see *Demographic Yearbook 1962* (United Nations publication, Sales No. 63.XIII.1), chap. I.

¹⁰ For detailed explanation of the content of each category of the code, see *Demographic Yearbook 1964* (United Nations publication, Sales No. 65.XIII.1).

Population estimates which are considered reliable are those which are classified as reliable according to the nature of the base data and in addition are considered reliable on the basis of the method of time adjustment. These estimates are shown in roman type.

3.2.3 Treatment of time series of population estimates

When a series of mid-year population estimates are presented, the same indication of quality is shown for the entire series as was determined for the latest estimate. The quality is indicated by the type face employed.

No attempt has been made to split the series even though it is evident that in cases where the data are now considered reliable, in earlier years, many may have been considerably less reliable than the current classification implies. Thus it will be evident that this method overstates the probable reliability of the time series in many cases. It may also understate the reliability of estimates for years immediately preceding or following a census enumeration.

VITAL STATISTICS

For purposes of the *Demographic Yearbook*, vital statistics have been defined as statistics of live birth, death, foetal death, marriage and divorce.

In this volume of the 1978 Yearbook, only general tables dealing with natality, mortality, nuptiality and divorce are presented. The tables on mortality appear under three headings: Foetal Mortality, Infant and Maternal Mortality and General Mortality.

4.1 Sources of variation of data

Most of the vital statistics data published in this Year-book come from national civil registration systems. The completeness and the accuracy of the data which these systems produce vary from one country or area to another.¹¹

The provision for a national civil registration system is not universal, and in some cases, the registration system covers only certain vital events. For example, in some countries or areas only births and deaths are registered. There are also differences in the effectiveness with which national laws pertaining to civil registration operate in the various countries or areas. The manner in which the law is implemented and the degree to which the public complies with the legislation determine the reliability of the vital statistics obtained from the civil registers.

It should be noted that some statistics for marriage and divorce are obtained from sources other than civil registers. For example, in some countries or areas, the

3.2.4 Treatment of estimated distributions by age and other demographic characteristics

Estimates of the age-sex distribution of population may be constructed by two major methods: (1) by applying the specific components of population change to each age-sex group of the population as enumerated at the census and (2) by distributing the total estimated for a post-censal year proportionately according to the age-sex structure at the time of the census. Estimates constructed by the latter method are not published in the *Demographic Yearbook*.

Among those published, estimated age-sex distributions are categorized as "reliable" or "less reliable" according to the method of construction established for the latest estimate of total mid-year population. Hence, the quality designation of the total figure, as determined by the code, is considered to apply also to the whole distribution by age and sex, and the data are set in italics or roman type, as appropriate, on this basis alone. Further evaluation of detailed age structure data has not been undertaken to date.

only source for data on marriages is church registers. Divorce statistics, on the other hand, are obtained from court records and/or civil registers according to national practice. The actual compilation of these statistics may be the responsibility of the civil registrar, the national statistical office or other government offices.

As well as these factors, others affecting the international comparability of vital statistics are much the same as those which must be considered in evaluating the variations in population statistics. Differences in statistical definitions of vital events, differences in geographical and ethnic coverage of the data and diverse tabulation procedures—all these may influence comparability.

In addition to vital statistics from civil registers, some vital statistics published in the *Yearbook* are official estimates. These estimates are frequently from sample surveys. As such, their comparability may be affected by the completeness of reporting in household surveys, nonsampling and sampling errors and other sources of bias. Estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat have been used in certain instances to supplement official data. Both official and United Nations estimates are noted when they appear in the tables.

Readers interested in more detailed information on standards for vital statistics should consult the *Principles and Recommendations for a Vital Statistics System.*¹² The *Handbook of Vital Statistics Methods,*¹³ which was published in connexion with the 1953 edition of the

¹¹ For an analysis of the regional availability of birth and death statistics, see *Population Bulletin of the United Nations*, No. 6 (United Nations publication, Sales No. 62.XIII.2) and *Population Bulletin of the United Nations*, No. 7 (United Nations publication, Sales No. 64.XIII.2).

¹² United Nations publication, Sales No. E.73.XVII.9.

¹³ United Nations publication, Sales No. 55.XVII.1. A forthcoming revision of the *Handbook* will discuss the new principles and recommendations in greater detail.

Principles,¹⁴ provides detailed information on the sources of error in vital statistics data and the application of recommendations to national systems.

For a discussion of the effects of sampling and response errors in the interview-type inquiry, readers should consult *Methodology of Demographic Sample Surveys*. 15

4.1.1 Statistical definition of events

An important source of variation lies in the statistical definition of each vital event. The *Demographic Year-book* attempts to collect data on vital events, using the standard definitions put forth in paragraph 46 of *Principles and Recommendations for a Vital Statistics System.* These are as follows:

- 4.1.1.1 LIVE BIRTH is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live-born regardless of gestational age.
- 4.1.1.2 DEATH is the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (post-natal cessation of vital functions without capability of resuscitation). This definition therefore excludes foetal deaths.
- 4.1.1.3 FOETAL DEATH is death prior to the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy; the death is indicated by the fact that after such separation the foetus does not breathe or show any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles. Late foetal deaths are those of twenty-eight or more completed weeks of gestation. These are synonymous with the events reported under the pre-1950 term stillbirth.

ABORTION is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus. There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous.

4.1.1.4 MARRIAGE is the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted. The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country.

4.1.1.5 DIVORCE is a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country.

4.1.2 Problems relating to standard definitions

A basic problem affecting international comparability of vital statistics is deviation from standard definitions of vital events. An example of this can be seen in the cases of live births and foetal deaths. In some countries or areas, an infant must survive for at least 24 hours before it can be inscribed in the live-birth register. Infants who die before the expiration of the 24-hour period are classified as late foetal deaths and, failing special tabulation procedures, they would not be counted as either a live birth or as a death. Similarly, in several other countries or areas, those infants who are born alive but who die before registration of their birth are also considered as late foetal deaths.

Unless special tabulation procedures are adopted in such cases, the live-birth and death statistics will both be deficient by the number of these infants, while the incidence of late foetal deaths will be increased by the same amount. The most important result of this is that the infant mortality rate will be underestimated. Although both components (infant deaths and live births) are deficient by the same absolute amount, the deficiency is proportionately greater in relation to the infant deaths, and the rate tends to be lower than it should be.

Additional effects of this practice are that late foetal death ratios would be exaggerated, and crude birth and death rates understated to some degree. Some countries or areas make provision for correcting this deficiency (at least in the total frequencies) at the tabulation stage. Data for which the correction has not been made are indicated by foot-note whenever possible.

The definitions used for marriage and divorce also present problems for international comparability. Unlike birth and death, which are biological events, marriage and divorce are defined only in terms of law and custom and as such are less amenable to universally applicable statistical definitions. They have therefore been defined for statistical purposes in general terms referring to the laws of individual countries or areas. Laws pertaining to marriage, and particularly to divorce, vary from one country or area to another. With respect to marriage, the most widespread requirement relates to the minimum age at which persons may marry but frequently other requirements are specified. Laws and regulations relating to the dissolution of marriage by divorce range from total prohibition, through a wide range of grounds upon which divorces may be granted, to the granting of divorce in response to a simple statement of desire

¹⁴Principles for a Vital Statistics System: Recommendations for the Improvement and Standardization of Vital Statistics (United Nations publication, Sales No. 53.XVII.8).

¹⁵ United Nations publication, Sales No. E.71.XVII.11, chap. VII and pp. 94-142.

¹⁶ For more information on historical and legal background on the use of differing definitions of live births and foetal deaths, comparisons of definitions used as of 1 January 1950 and for evaluation of the effects of these differences on the calculation of various rates, see *Handbook of Vital Statistics Methods*, chap. IV.

or intention by husbands in accordance with Islamic law in some countries or areas.

4.1.3 Fragmentary geographical or ethnic coverage

Ideally, vital statistics for any given country or area should cover the entire geographical area and include all ethnic groups. In fact, however, fragmentary coverage is not uncommon. In some countries or areas, registration is compulsory for only a small part of the population, limited to certain ethnic groups, for example. In other places there is no national provision for compulsory registration, but only municipal or state ordinances which do not cover the entire geographical area. Still others have developed a registration area which comprises only a part of the country or area, the remainder being excluded because of inaccessibility or because of economic and cultural considerations that make regular registration a practical impossibility.

4.1.4 Tabulation procedures

4.1.4.1 By place of occurrence

Vital statistics presented on the national level relate to the *de facto* or present-in-area population. Thus, unless otherwise noted, vital statistics for a given country or area cover all the events which occur within its present boundaries and among all segments of the population therein. Therefore, they may be presumed to include events among nomadic tribes and aborigines, and among nationals and aliens. When known, deviations from the present-in-area concept are foot-noted.

Urban/rural differentials in vital rates for some countries may vary considerably depending on whether the relevant vital events were tabulated on the basis of place of occurrence or place of usual residence. For example, if a substantial number of women residing in rural areas near major urban centres travel to hospitals or maternity homes located in a city to give birth, urban fertility and neo-natal and infant mortality rates will usually be higher (and the corresponding rural rates will usually be lower) if the events are tabulated on the basis of place of occurrence rather than on the basis of place of usual residence. A similar process will affect general mortality differentials if substantial numbers of persons residing in rural areas use urban health facilities when seriously ill.

4.1.4.2 By date of occurrence versus by date of registration

In so far as possible, the vital statistics presented in the *Demographic Yearbook* refer to events which occurred during the specified year, rather than to those which were registered during that period. However, a considerable number of countries or areas tabulate their vital statistics not by date of occurrence, but by date of registration. Because such statistics can be very misleading, the countries or areas known to tabulate vital statistics by date of registration are identified in the tables by a dagger symbol (†). Since complete information on the method of tabulating vital statistics is not available for all countries or areas, tabulation by date of registration may be more

prevalent than the symbols on the vital statistics tables would indicate.

Because this factor is so inextricably related to delay in registration, it must always be considered in conjunction with the quality code described in section 4.2.1 below. Obviously, if registration of births is complete and timely (code **C**), the ill effects of tabulating by date of registration are, for all practical purposes, nullified. Similarly, with respect to death statistics, the effect of tabulating by date of registration may be minimized in many countries or areas in which the sanitary code requires that a death must be registered before a burial permit can be issued, and this regulation tends to make registration prompt. With respect to foetal death, registration is usually made at once or not at all. Therefore, if registration is prompt, the difference between statistics tabulated by date of occurrence and those tabulated by date of registration may be negligible. In many cases, the length of the statutory time period allowed for registering various vital events plays an important part in determining the effect of tabulation by date of registration on comparability.

With respect to marriage and divorce, the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems. In many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer. It follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. Because the registration of a divorce in many countries or areas is the responsibility solely of the court or the authority which granted it, and since the registration record in such cases is part of the records of the court proceedings, it follows that divorces are likely to be registered soon after the decree is granted.

On the other hand, if registration is not prompt vital statistics by date of registration will not produce internationally comparable data. Under the best circumstances, statistics by date of registration will include primarily events which occurred in the immediately preceding year; in countries or areas with less well-developed systems, they will include some which occurred many years in the past. Examination of available evidence reveals that delays of up to 20 to 25 years are not uncommon for birth registration, though the majority are recorded between two to four years after birth. As long as registration is not prompt, statistics by date of registration will not be internationally comparable either among themselves or with statistics by date of occurrence.

It should also be mentioned that lack of international comparability is not the only limitation introduced by date-of-registration tabulation. Even within the same country or area, comparability over time may be lost by the practice of counting registrations rather than occurrences. If the number of events registered from year to year fluctuates to any extent, due to ad hoc incentives to stimulate registration, or to the sudden need, for example, for proof of (unregistered) birth or death to meet certain requirements, vital statistics tabulated by date of registration are not useful in measuring and analysing

demographic levels and trends. All they can give is an indication of the fluctuations in the need for a birth, death or marriage certificate and the work load of the registrars. Therefore statistics tabulated by date of registrations may be of very limited use for either national or international studies.

4.2 Methods used to indicate quality of published vital statistics

The quality of vital statistics can be assessed in terms of a number of factors. Most fundamental is the completeness of the civil registration system on which the statistics are based. In some cases, the incompleteness of the data obtained from civil registration systems is revealed when these events are used to compute rates. However, this technique applies only where the data are markedly deficient, where they are tabulated by date of occurrence and where the population base is correctly estimated. Tabulation by date of registration will often produce rates which appear correct, simply because the numerator is artificially inflated by the inclusion of delayed registrations and, conversely, rates may be of credible magnitude because the population at risk has been underestimated. Moreover, it should be remembered that knowledge of what is credible in regard to levels of fertility, mortality and nuptiality is extremely scanty for many parts of the world, and borderline cases, which are the most difficult to appraise, are frequent.

4.2.1 Quality code for vital statistics from registers

On the *Demographic Yearbook* annual "Questionnaire on vital statistics" national statistical offices are asked to provide their own estimates of the completeness of the births, deaths, infant deaths, late foetal deaths, marriages and divorces recorded in their civil registers.

On the basis of information from the questionnaires, from direct correspondence and from relevant official publications, it has been possible to classify current national statistics from civil registers of birth, death, infant death, late foetal death, marriage and divorce into three broad quality categories, as follows:

- **C** Data estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the events occurring each year.
- **U** Data estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the events occurring each year.
- ... Data for which no specific information is available regarding completeness.

These quality codes appear in the first column of the tables which show total frequencies and crude rates (or ratios) over a period of years for live births (table 9), deaths (table 18), infant deaths (table 15), late foetal deaths (table 12), marriages (table 23) and divorces (table 25).

The classification of countries or areas in terms of these quality codes may not be uniform. Nevertheless, it was felt that national statistical offices were in the best position to judge the quality of their data. It was considered that even the very broad categories that could be established on the basis of the information at hand would provide useful indicators of the quality of the vital statistics presented in this *Yearbook*.

In the past, the basis of the national estimates of completeness were usually not available. In connexion with the *Demographic Yearbook 1977*, countries were asked, for the first time, to provide some indication of the basis of their completeness estimate. They were requested to indicate whether the completeness estimates reported for registered live births, deaths and infant deaths were prepared on the basis of demographic analysis, dual record checks or some other specified method. Relatively few countries have so far responded to this new question; therefore, no attempt has been made to revise the system of quality codes used in connexion with the vital statistics data presented in the *Yearbook*. It is hoped that, in the future, more countries will be able to provide this information.

Among the 88 countries or areas indicating that the registration of live births was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as **C** in table 9), 10 countries or areas provided the following information on the basis of this completeness estimate:

- (a) Demographic analysis—Hong Kong, Iceland, Island of Mauritius, Japan, Singapore;
- (b) Dual record check—Denmark, Falkland Islands (Malvinas), Guernsey, Singapore, Sweden;
 - (c) Other specified method—Ascension (Registers).

Among the 86 countries or areas indicating that the registration of deaths was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as **C** in table 18), 11 provided information on the basis of this estimate:

- (a) Demographic analysis—Hong Kong, Iceland, Japan, Singapore;
- (b) Dual record check—Denmark, Falkland Islands (Malvinas), Finland, Greenland, Guernsey, Singapore, Sweden;
 - (c) Other specified method—Ascension (Registers).

Among the 77 countries or areas indicating that the registration of infant deaths was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as **C** in table 15), 10 provided information on the basis of this estimate:

- (a) Demographic analysis—Falkland Islands (Malvinas), Hong Kong, Iceland, Japan, Singapore;
- (b) Dual record check—Denmark, Finland, Greenland, Guernsey, Singapore, Sweden;
 - (c) Other specified method—none.

4.2.2 Treatment of vital statistics from registers

On the basis of the quality code described above, the vital statistics shown in all tables of the Yearbook are

treated as either reliable or unreliable. Data coded **C** are considered reliable and appear in roman type. Data coded **U** or ... are considered unreliable and appear in italics. Although the quality code itself appears only in certain tables, the indication of reliability (that is, the use of italics to indicate unreliable data) is shown on all tables presenting vital statistics data.

The same indication of reliability used in connexion with tables showing the frequencies of vital events is also used in connexion with tables showing the corresponding vital rates. For example, death rates computed using deaths from a register which is incomplete or of unknown completeness are considered unreliable and appear in italics. Strictly speaking, to evaluate vital rates more precisely, one would have to take into account the accuracy of population data used in the denominator of these rates. The quality of population data is discussed in section 3.2 of the Technical Notes.

It should be noted that the indications of reliability used for infant mortality rates, maternal mortality rates and late foetal death ratios (all of which are calculated using the number of live births in the denominator) are determined on the basis of the quality codes for infant deaths, deaths and late foetal deaths respectively. To evaluate these rates and ratios more precisely, one would have to take into account the quality of the live-birth data used in the denominator of these rates and ratios. The quality codes for live births are shown in table 9 and described more fully in the text of the Technical Notes for that table.

4.2.3 Treatment of time series of vital statistics from registers

The quality of a time series of vital statistics is more difficult to determine than the quality of data for a single year. Since a time series of vital statistics is usually generated only by a system of continuous civil registration, it was decided to assume that the quality of the entire series was the same as that for the latest year's data obtained from the civil register. The entire series is treated as described in section 4.2.2 above. That is, if the quality code for the latest registered data is \mathbf{C} , the frequencies and rates for earlier years are also considered reliable and appear in roman type. Conversely, if the latest registered data are coded as \mathbf{U} or ... then data for earlier years are considered unreliable and appear in italics. It is recognized that this method is not entirely satisfactory because it is known that data from earlier years in many of the series were considerably less reliable than the current code implies.

4.2.4 Treatment of estimated vital statistics

In addition to data from vital registration systems, estimated frequencies and rates also appear in the *Demographic Yearbook*. Estimated rates include both official estimates and those prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat. These rates are usually ad hoc estimates which have either been derived from the results of a sample survey or by demographic analysis. Estimated frequencies and rates have been included in the tables because it is assumed that they provide information which is more accurate than that from existing civil registration systems. By implication, therefore, they are also assumed to be reliable and as such they are not set in italics. Estimated frequencies and rates continue to be treated in this manner even when they are interspersed in a time series with data from civil registers.

In tables showing the quality code, the code applies only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are shown, then the symbol (..) is shown.

DESCRIPTION OF TABLES

Table 1

Table 1 presents world and regional estimates of the order of magnitude of population size, rates of population increase, crude birth and death rates, surface area and population density.

Description of variables: Estimates of world population by macro regions are presented for each fifth year, 1950 to 1975 and for 1977 and 1978. Average annual percentage rates of population growth, the crude birth and crude death rates are shown for the period 1970 to 1975. Surface area in square kilometres and population density estimates relate to 1978.

All population estimates and rates presented in this table were prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat and have been published in World Population Trends and Prospects by Country, 1950–2000: Summary Report of the 1978 Assessment (ST/ESA/SER.R/33).

The scheme of regionalization used for the purpose of making these estimates is described on page 13. Although some continental totals are given, and all can be derived, the basic scheme presents eight macro regions that are so drawn as to obtain greater homogeneity in sizes of population, types of demographic circumstances and accuracy of demographic statistics. Six of the eight macro regions are further subdivided into 22 regions.

These are arranged within macro regions according to rank order of population size; these together with Northern America and the USSR, which are not subdivided, make a total of 24 regions.

Because the Union of Soviet Socialist Republics, Turkey and the United States overlap the boundaries of traditional continents, the macro regions, with the exception of those in Africa, could not be drawn up so as to coincide exactly with continents. The distinction of East Asia and South Asia as separate macro regions was dictated largely by the size of their populations. The macro re-

Composition of macro regions and component regions set forth in table 1

AFRICA	NORTHERN AMERICA	Other East Asia	Southern Europe
Western Africa	Bermuda	Hong Kong	Albania
	Canada	Korea	Andorra
Benin	Greenland	Democratic People's	Gibraltar
Cape Verde	St. Pierre and Miquelon	Republic of Korea	Greece
Gambia	United States (including	Republic of Korea	Holy See
Ghana	Hawaii)	Macau	Italy
Guinea		Mongolia	Malta
Guinea-Bissau			Portugal
Ivory Coast	LATIN AMERICA	SOUTH ASIA	San Marino
Liberia	LATIN AMERICA	SOUTH ASIA	Spain Yugoslavia
Mali Mauritania		Middle South Asia	I ugostavia
Niger	Tropical South America	Witalie South Asia	Eastern Europe
Nigeria	Tropical Bouin Timerica	Afghanistan	zustani zwape
St. Helena	Bolivia	Bangladesh	Bulgaria
Senegal	Brazil	Bhutan	Czechoslovakia
Sierra Leone	Colombia	India	German Democratic Republic
Togo	Ecuador	Iran	Hungary
Upper Volta	French Guiana	Maldives	Poland
	Guyana	Nepal Pakistan	Romania
	Paraguay Peru	Sri Lanka	
Eastern Africa	Suriname	SII Lanka	Northern Europe
Busicini Tijricu	Venezuela		Tronmern Barope
British Indian Ocean Territory	V 2	Eastern South Asia	Channel Islands
Burundi			Denmark
Comoros	Middle America (Mainland)	Brunei	Faeroe Islands
Djibouti		Burma	Finland
Ethiopia	Belize	Democratic Kampuchea	Iceland
Kenya	Canal Zone (Panama)	East Timor	Ireland
Madagascar	Costa Rica El Salvador	Indonesia Lao People's Democratic	Isle of Man
Malawi Mauritius	Guatemala	Republic	Norway Sweden
Mozambique	Honduras	Malaysia	United Kingdom
Réunion	Mexico	Philippines	
Rwanda	Nicaragua	Singapore	COFANIA
Seychelles	Panama	Thailand	OCEANIA
Somalia		Viet Nam	Australia and New Zealand
Southern Rhodesia	Temperate South America		A ustralia
Uganda			New Zealand
United Republic of Tanzania	Argentina		Melanesia
Zambia	Chile	Western South Asia	New Caledonia
	Falkland Islands (Malvinas) Uruguav	Bahrain	New Hebrides
Northern Africa	Oldguay	Cyprus	Norfolk Island
Normern Ajrica	Caribbean	Gaza Strip (Palestine)	Papua New Guinea
Algeria	Curioscuri	Iraq	14' . B.
Egypt	Antigua	Israel	Micronesia-Polynesia
Libyan Arab Jamahiriya	Bahamas	Jordan	Micronesia
Morocco	Barbados	Kuwait	Canton and Enderbury
Sudan	British Virgin Islands	Lebanon	Islands
Tunisia	Cayman Islands	Oman	Christmas Island Cocos (Keeling) Islands
Western Sahara	Cuba	Qatar Saudi Arabia	Gilbert Islands
	Dominica Dominican Republic	Syrian Arab Republic	Guam
Middle Africa	Grenada	Turkey	Johnston Island
Minute Africa	Guadeloupe	United Arab Emirates	Midway Island
Angola (including Cabinda)	Haiti	Yemen	Nauru
Central African Empire	Jamaica	Yemen, Democratic	Niue
Chad	Martinique		Pacific Islands
Congo	Montserrat		Pitcairn Island
Equatorial Guinea	Netherlands Antilles	FURORE	Tokelau Tuvalu
Gabon	Puerto Rico	EUROPE	Wake Island
Sao Tome and Principe	St. Kitts-Nevis-Anguilla St. Lucia		Polynesia
United Republic of Cameroon Zaire	St. Vincent	Western Europe	American Samoa
Zane	Trinidad and Tobago	Western Europe	Cook Islands
•	Turks and Caicos Islands	Austria	Fiji
	United States Virgin Islands	Belgium	French Polynesia
Southern Africa	Ç	France	Tonga
_		Germany, Federal Republic of	Wallis and Futuna Islands
Bostwana	EACT ACIA	Liechtenstein	Samoa
Lesotho	EAST ASIA	Luxembourg	
Namibia South Africa	China	Monaco Netherlands	UNION OF SOVIET
Swaziland	Japan	Switzerland	SOCIALIST REPUBLICS
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	£		

gions of Northern America and Latin America were distinguished, rather than the conventional continents of North America and South America, because population trends in the middle American mainland and the Caribbean region more closely resemble those of South America than those of America north of Mexico. Hence, "Latin America" as defined here has somewhat wider limits than the 20 American republics of Spanish, Portuguese and French speech which constitute Latin America in a stricter sense. Data for the traditional continents of North and South America can be obtained by adding Middle America (mainland) and Caribbean region to Northern America and deducting them from Latin America.

The average annual percentage rates of population growth were calculated by the Population Division of the United Nations Secretariat, using an exponential rate of increase.

Crude birth and crude death rates are expressed in terms of the average annual number of births and deaths, respectively, per 1 000 population. These rates are estimated.

Surface area totals were obtained by summing the figures for individual countries or areas shown in table 3.

Computation: Density, calculated by the Statistical Office of the United Nations, is the number of persons in the 1978 total population per square kilometre of total surface area.

None of the other rates presented in this table were calculated by the Statistical Office. In past issues of the Yearbook, average annual rates of population increase and the crude birth and death rates had been adjusted by the Statistical Office in light of official data from individual countries or areas. Because of methodological difficulties, this practice has been discontinued.

Reliability of data: With the exception of surface area, all data are set in italic type to indicate their conjectural quality.

Limitations: Being derived in part from data in table 3, the estimated orders of magnitude of population and surface area are subject to all the basic limitations set forth in connexion with table 3. Likewise, the population-increase rates and density indexes are affected by the limitations of the original figures. However, it may be noted that, in compiling data for regional and macro region totals, errors in the components may tend to compensate each other and the resulting aggregates may be somewhat more reliable than the quality of the individual components would imply.

Because of their estimated character, many of the birth and death rates shown should also be considered only as orders of magnitude, and not as measures of the true level of natality or mortality. Rates for 1970–1975 are based on the data available as of 1978, the time when the estimates were prepared, and much new information has been taken into account in constructing these new estimates. As a result they may differ from earlier estimates prepared for the same years and published in previous issues of the *Yearbook*.

It should be noted that the United Nations Secretariat estimates that appear in this table are from the same series of estimates which also appear in tables 2, 3, 4, 5, 9, 18 and 22 of this *Yearbook*.

The limitations related to surface area data are described in the Technical Notes for table 3.

In interpreting the population densities, one should consider that some of the regions include large segments of land that are uninhabitable or barely habitable, and density values calculated as described make no allowance for this, nor for differences in patterns of land settlement.

Coverage: Data for 24 regions are presented.

Table 2

Table 2 presents for 1975 estimates of population and its percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages, for the world, macro regions and regions.

Description of variables: All population estimates, percentages and ratios presented in this table were prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat and have been published in *World Population Trends and Prospects by Country*, 1950–2000: Summary Report of the 1978 Assessment (STAT/ESA/SER.R/33).

The scheme of regionalization used for the purpose of making these estimates is described on page 13 and discussed in detail in the Technical Notes for table 1.

Age groups presented in this table are: under 15 years, 15-64 years and 65 years and over.

Sex ratio refers to the number of males per 100 females of all ages.

Reliability of data: All data are set in italic type to indicate their conjectural quality.

Limitations: The data presented in this table are from the same series of estimates, prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, presented in table 1. They are subject to the same general limitations as discussed in the Technical Notes for table 1.

In brief, because of their estimated character, these distributions by broad age groups and sex should be considered only as orders of magnitude. However, it may be noted that, in compiling data for regional and macro region totals, errors in the components may tend to compensate each other and the resulting aggregates may be somewhat more reliable than the quality of the individual components would imply.

In addition, data in this table are limited by factors affecting data by age. These factors are described in the Technical Notes for table 7. Because the age groups presented in this table are so broad, these problems are minimized.

It should be noted that the United Nations Secretariat estimates that appear in this table are from the same

series of estimates which also appear in tables 1, 3, 4, 5, 9, 18 and 22 of this *Yearbook*.

Coverage: Data for 24 regions are presented.

Table 3

Table 3 presents for each country or area of the world the total, male and female population enumerated at the latest population census; estimates of the mid-year total population for 1975 and 1978; the annual rate of increase (or decrease) for the period 1975 to 1978, and the surface area and the population density for 1978.

Description of variables: The total, male and female population is, unless otherwise indicated, the *de facto* (present-in-area) population enumerated at the most recent census for which data are available. The date of this census is given. Unless otherwise indicated, population census data are the results of a nation-wide enumeration. If, however, a nation-wide enumeration has never taken place, the results of a sample survey, essentially national in character, are presented. Results of surveys referring to less than 50 per cent of the total territory or population are not included.

Mid-year population estimates refer to the *de facto* population on 1 July. In some cases the mid-year population has been calculated by the Statistical Office of the United Nations as the mean of two year-end official estimates. Mid-year estimates, calculated in this manner, are assumed to be sufficiently similar to official estimates for the population on 1 July; they, therefore, have not been foot-noted.

Mid-year estimates of the total population are those provided by national statistical offices, unless otherwise indicated. As needed, these estimates are supplemented by mid-year population estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat¹⁷ when, for example, official mid-year estimates of the total population are either not available or have not been revised to take into account the results of a recent population census or sample survey. The United Nations Secretariat estimates are identified with a superscript "x" and are based on data available in 1978 including census and survey results, taking into account the reliability of available base data as well as available fertility, mortality, and migration data.

The policy of using United Nations Secretariat estimates is designed to produce comparable mid-year estimates for population for 1975 and 1978 which are not only in accord with census and survey results shown in this table but also with estimates for prior years shown in table 5. Unrevised official estimates as well as results of censuses or surveys and estimates for dates other than the mid-year have been eliminated in favour of the United Nations Secretariat consistent mid-year estimates.

Surface area, expressed in square kilometres, refers to the total surface area, comprising land area and inland waters (assumed to consist of major rivers and lakes) and excluding only polar regions and uninhabited islands. Exceptions to this are noted. Surface areas, originally reported in square miles, have been converted to square kilometres using a conversion factor of 2.589988.

Computation: The annual rate of increase is the average annual percentage change in population size between 1975 and 1978, computed using the mid-year estimates (unrounded) presented in this table and the following formula:

$$r = \left(\sqrt[t]{\frac{P_t}{P_0}} - 1\right) \times 100$$

where \mathbf{P}_0 is the population in 1975, $\mathbf{P}_t \text{ is the population in 1978,}$ t is 3 (years between 1975 and 1978) $\mathbf{r} \text{ is the annual percentage rate of change.}$

This is the formula for the geometric rate of increase which assumes that the population increases or decreases at the same rate over each year. The geometric rate of increase, (also known as the compound interest rate) is different than the exponential rate of change which is not used here and which assumes compounding is occurring continuously.

Although mid-year estimates presented in this table appear only in thousands, unrounded figures, when available, have been used to calculate the rates of population increase. It should be noted that all United Nations Secretariat estimates used to calculate these rates are rounded. Rates were computed to two decimals and rounded to one for publication.

Density is the number of persons in the 1978 total population per square kilometre of total surface area.

Reliability of data: Each country or area has been asked to provide information on the method it has used in preparing the official mid-year population estimates shown in this table. Information referring to the 1978 estimates has been coded and appears in the column entitled "Type". The four elements of the quality code which appear in this column relate to the nature of the base data, the recency of the base data, the method of time adjustment and the quality of that adjustment, respectively. This quality code is explained in detail in section 3.2.1 of the Technical Notes. It should be noted briefly here, however, that the codes "A" and "B" refer to estimates which are based on complete census enumerations and sample surveys, respectively. Code "C" refers to estimates based on a partial census or partial registration of individuals while code "D" refers to conjecture. The figures which appear as the second element in the quality code indicate the number of years elapsed since the reference year of the base data.

This quality code is the basis of determining which mid-year estimates are considered reliable. In brief, reliable mid-year population estimates are those which are based on a complete census (or on a sample survey) and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths and migration. Mid-year estimates of this

¹⁷ Source: World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (ST/ESA/SER. R/33).

type are considered reliable and appear in roman type. Mid-year estimates which are not calculated on this basis are considered less reliable and are shown in italics. Estimates for years prior to 1978 are considered reliable or less reliable on the basis of the 1978 quality code and appear in roman type or in italics, accordingly.

In addition, data based directly on census and sample survey results are considered reliable and, therefore, appear in roman type.

Rates of population increase which were calculated using population estimates considered less reliable, as described above, are set in italics rather than roman type.

All surface area data are assumed to be reliable and therefore appear in roman type. Population density data, however, are considered reliable or less reliable on the basis of the reliability of the 1978 population estimates used as the numerator.

Limitations: Statistics on the total population enumerated at the time of the census, estimates of the mid-year total population and surface area data are subject to the same qualifications as have been set forth for population and surface area statistics in sections 3 and 2.4 of the Technical Notes, respectively.

Regarding the limitations of census data, it should be noted that although census data are considered reliable, and therefore appear in roman type, the actual quality of census data varies widely from one country or area to another. When known, an estimate of the extent of overenumeration or under-enumeration is given. In the case of sample surveys, a description is given of the population covered.

A most important limitation affecting mid-year population estimates is the variety of ways in which they have been prepared. As described above, the column entitled "Type" presents a quality code which provides information on the method of estimation. The first element of the quality code refers to the type of base data used to prepare estimates. This may give some indication of the confidence which may be placed on these estimates. Other things being equal, estimates made on the basis of codes "A" or "B" are better than estimates made on the basis of codes "C" or "D". However, no distinction has been made with respect to the quality of these base data. Another indication of these estimates may be obtained from the second element of the quality code which provides information on the recency of the base data used in preparing the estimates.

It is important to keep in mind that information used to prepare these codes may be inadequate or incomplete in some cases. These codes, once established, may not always reflect the most current estimating procedures used by individual countries or area.

It should be emphasized that, as an assessment of the reliability of some of the small populations, the codes are quite inadequate. This is so because some small populations are estimated by methods not easily classifiable by the present scheme, and others are disproportionately affected by the frequent arrival and departure of mi-

grants, visitors, and so forth, with consequent relatively large variations between *de facto* and *de jure* population.

Because the reliability of the population estimates for any given country or area is based on the quality code for the 1978 estimate, the reliability of estimates prior to 1978 may be overstated.

The mid-year estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, used to supplement official data in this table, have the advantage of being prepared by a consistent methodology. However, it is very important to note that, among countries or areas, the actual amount of data and the quality of those data upon which the estimates were based, vary considerably.

Percentage rates of population growth are subject to all the qualifications of the population estimates mentioned above. In some cases, they admittedly reflect simply the rate calculated or assumed in constructing the estimates themselves when adequate measures of natural increase and net migration were not available. For small populations, an error up to \pm 0.5 may be introduced by chance alone. Despite their shortcomings, these rates do provide a useful index for studying population change and, used with proper precautions, they can be useful also in evaluating the accuracy of vital and migration statistics.

Because no indication in the table is given to show which of the mid-year estimates are rounded and which are not, the rates calculated on the basis of these estimates may be much more precise in some cases than in others.

With respect to data on population density, it should be emphasized that density values are very rough indexes, inasmuch as they do not take account of the dispersion or concentration of population within countries or areas nor the proportion of habitable land. They should not be interpreted as reflecting density in the urban sense nor as indicating the supporting power of a territory's land and resources.

Coverage: Population by sex, rate of population increase, surface area and density are shown for 218 countries or areas, with a population of 50 or more.

Table 4

Table 4 presents, for each country or area of the world, basic vital statistics including in the following order: the crude marriage rate, the crude divorce rate, the crude birth rate, the general fertility rate, the crude death rate, the infant mortality rate as well as the rate of natural increase. In addition, the expectation of life at birth is shown by sex.

Description of variables: The vital events used to calculate rates in this table are defined¹⁹ as follows:

MARRIAGE is the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted.

¹⁸ Demographic Yearbook, 1956, p. 13.

¹⁹ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System (United Nations publication, Sales No. E.73.XVII.9) para, 46.

The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country.

DIVORCE is a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country.

LIVE BIRTH is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered liveborn regardless of gestational age.

DEATH is the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (post-natal cessation of vital functions without capability of resuscitation). This definition therefore excludes foetal deaths.

In addition to these definitions, *infant deaths* are deaths of live-born infants under one year of age.

Expectation of life at birth is defined as the average number of years of life for males and females if they continued to be subject to the same mortality experienced in the year(s) to which these life expectancies refer.

The reference year shown in the table is for the crude birth and death rates; when the reference year for other rates differs from this, it is foot-noted.

Marriage and divorce rates presented in this table are calculated using data from civil registers of marriage and statistics obtained from court registers and/or civil registers of divorce according to national practice, respectively.

Crude birth rates and crude death rates presented in this table are calculated using the number of live births and the number of deaths obtained from civil registers. These civil registration data are used only if they are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more). If, however, registered births or deaths for any given country or area, are less than 90 per cent complete, then estimated rates are presented. First priority is given to estimated rates provided by the individual countries or areas. If suitable official estimated rates are not available, then rates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat²⁰ are presented. It should be noted that in the case of some small countries or areas for which civil registration is estimated to be less than 90 per cent complete, and for which no estimated rates are available, rates calculated using these data are presented. These rates appear in italics.

Similarly, general fertility rates and infant mortality rates presented in this table are calculated using the number of live births and the number of infant deaths obtained from civil registers. If, however, the registration of births or infant deaths for any given country or area is estimated to be less than 90 per cent complete, then official estimated rates are presented when possible. When no suitable estimated rates are available, rates calculated using unreliable vital statistics are presented. These rates appear in italics.

The expectation-of-life values are those provided by the various national statistical offices. Where official data are lacking, however, estimates of these values prepared by the United Nations Secretariat²¹ are included. These are indicated by foot-note.

Rate computation: The crude marriage, divorce, birth and death rates are the annual number of each of these vital events per 1 000 mid-year population.

General fertility rates are the annual number of live births (regardless of age of mother) per 1 000 female population aged 15-49 years.

Infant mortality rates are the annual number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

Rates of natural increase are the difference between the crude birth rate and the crude death rate. It should be noted that the rates of natural increase presented here may differ from the population growth rates presented in table 3 as rates of natural increase do not take net international migration into account, while population growth rates do.

Rates which appear in this table have been calculated by the Statistical Office of the United Nations unless otherwise noted. The exceptions include official estimated rates, many of which were based on sample surveys, and rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat.

Rates, calculated by the Statistical Office of the United Nations, presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of events in a given year. However, rates based on 30 or fewer live births, infant deaths, deaths, marriages or divorces are identified by the symbol "\sigma".

Reliability of data: Rates calculated on the basis of registered vital statistics which are considered unreliable (estimated to be less than 90 per cent complete) appear in italics. Estimated rates, either those prepared by the individual countries or areas or those prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, have been presented whenever possible in place of rates calculated using unreliable vital statistics.

The designation of vital statistics as being either reliable or unreliable is discussed in general in section 4.2 of the Technical Notes. The Technical Notes for tables 9, 15, 18, 23 and 25 provide specific information on the

²⁰ Source: World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (ST/ESA/SER, R/33).

²¹ Ibid.

reliability of statistics on live births, infant deaths, deaths, marriages and divorces, respectively.

Rates of natural increase which were calculated using crude birth rates and crude death rates considered unreliable, as described above, are set in italics rather than roman type.

Since the expectation-of-life values shown in this table come either from official life tables or from estimates prepared at the United Nations Secretariat, they are all considered to be reliable.

Limitations: Statistics on marriages, divorces, births, deaths and infant deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general in section 4 of the Technical Notes and in the Technical Notes for individual tables presenting detailed data on these events (table 9, live births; table 15, infant deaths; table 18, deaths; table 23, marriages; and table 25, divorces).

In assessing comparability it is important to take into account the reliability of the data used to calculate these rates, as discussed above.

It should be noted that the crude rates are particularly affected by the age-sex structure of the population. Infant mortality rates, and to a much lesser extent crude birth rates and crude death rates, are affected by the variation in the definition of a live birth and tabulation procedures.

Because this table presents data for the latest available year, reference dates vary from one country or area to another. It should also be noted that the reference date within a given country or area may not be the same for all the rates presented. These factors should be kept in mind when making comparisons.

Also, because this table presents data in a summary form, symbols which appear in other tables are not presented here due to lack of space. Provisional data are not so indicated, and rates based on vital events which are tabulated on the basis of date of registration, rather than date of occurrence, are not so designated. For information on these aspects, the reader should consult the more detailed vital statistics tables in this *Yearbook*.

Coverage: Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life are shown for 204 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Table 5

Table 5 presents estimates of mid-year population for as many years as possible between 1969 and 1978.

Description of variables: Mid-year population estimates refer to the *de facto* population on 1 July.

Unless otherwise indicated, all estimates relate to the population within present geographical boundaries. Ma-

jor exceptions to this principle have been explained in foot-notes. On the other hand, the disposition of certain major segments of population (such as armed forces) has been indicated, even though this disposition does not strictly constitute disagreement with the standard.

In some cases the mid-year population has been calculated by the Statistical Office of the United Nations as the mean of two year-end official estimates. Mid-year estimates, calculated in this manner, are assumed to be sufficiently similar to official estimates for the population on 1 July; they, therefore, have not been foot-noted.

Mid-year estimates of the total population are those provided by national statistical offices, unless otherwise indicated. As needed, these estimates are supplemented by mid-year population estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat²² when, for example, official mid-year estimates of the total population are either not available or have not been revised to take into account the results of a recent population census or sample survey. The United Nations Secretariat estimates are identified with a superscript "x" and are based on data available in 1978 including census and survey results, taking into account the reliability of available base data as well as available fertility, mortality, and migration data.

The policy of using United Nations Secretariat estimates is designed to produce comparable mid-year estimates for population for the period 1969 to 1978 which are in accord with census and survey results shown in table 3. Unrevised official estimates as well as results of censuses or surveys and estimates for dates other than the mid-year have been eliminated in favour of the United Nations Secretariat consistent mid-year estimates.

All figures are presented in millions with two decimal places. The data have been rounded by the Statistical Office of the United Nations.

Reliability of data: Population estimates are considered to be reliable or less reliable on the basis of the quality code for the 1978 estimates shown in table 3. In brief, reliable mid-year population estimates are those which are based on a complete census (or on a sample survey) and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths and migration. Mid-year estimates of this type are considered reliable and appear in roman type. Mid-year estimates which are not calculated on this basis are considered less reliable and are shown in italics. Estimates for years prior to 1978 are considered reliable or less reliable on the basis of the 1978 quality code and appear in roman type or in italics, accordingly.

Limitations: Statistics on estimates of the mid-year total population are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

A most important limitation affecting mid-year population estimates is the variety of ways in which they have been prepared.

²² Ibid.

The quality code for the 1978 estimates, presented in table 3, and the Technical Notes for table 3 deal with the subject in detail. In brief, these estimates are affected by the accuracy and recency of the census, if any, on which estimates are based and by the method of time adjustment. However, the policy of replacing out-of-line estimates and scattered census results by an internally consistent series of mid-year estimates constructed by the Population Division of the United Nations Secretariat should increase comparability.

Because the reliability of the population estimates for any given country or area is based on the quality code for the 1978 estimate, the reliability of estimates prior to 1978 may be overstated.

The mid-year estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, used to supplement official data in this table, have the advantage of being prepared by a consistent methodology. However, it is very important to note that, among countries or areas, the actual amount of data and the quality of those data upon which the estimates were based, vary considerably.

International comparability of mid-year population estimates is also affected because some of these estimates refer to the *de jure*, and not the *de facto* population. Individual cases, when known, are foot-noted. The difference between the *de facto* and the *de jure* population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

Coverage: Estimates of the mid-year population are shown for 198 countries or areas, with a population of 10 000 or more.

Earlier data: Estimates of mid-year population have been shown in previous issues of the *Demographic Year-book*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 6

Table 6 presents urban and total population by sex for as many years as possible between 1969 and 1978.

Description of variables: Data are from nation-wide population censuses or are estimates, some of which are based on sample surveys of population carried out among all segments of the population. Estimates are identified by an "(**E**)" following the date in the stub; sample surveys are further identified by foot-notes; other data may be presumed to be from population censuses.

Data refer to the *de facto* population; exceptions are foot-noted.

Estimates of urban population presented in this table have been limited to countries or areas for which estimates have been based on the results of a sample survey or have been constructed by the component method from the results of a population census or sample survey. Distributions which result when the estimated total population is distributed by urban/rural residence according to percentages in each group at the time of a census or

sample survey are not acceptable and they have not been included in this table.

Urban is assumed to be defined according to the national census definitions set forth at the end of this table.

Reliability of data: Estimates which are believed to be less reliable are set in italics rather than in roman type. Classification in terms of reliability is based on the method of construction of the total population estimate as shown in table 3 and discussed in the Technical Notes for that table.

Limitations: Statistics on urban population by sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general, as discussed in section 3 of the Technical Notes.

The basic limitations imposed by variations in the definition of the total population and in the degree of under-enumeration is perhaps more important in relation to urban/rural than to any other distributions. The classification by urban and rural will, for example, be affected by variations in defining usual residence for purposes of sub-national tabulations. Likewise, the geographical differentials in the degree of under-enumeration in censuses will affect the comparability of these categories throughout the table.

The distinction between *de facto* and *de jure* populations is also very important with respect to urban/rural distributions. The difference between the *de facto* and the *de jure* population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

A most important and specific limitation, however, lies in the national differences in the definition of urban. Because the distinction between urban and rural areas is made in so many different ways, the definitions have been included at the end of this table. The definitions are necessarily brief and, where the classification as urban involves administrative civil divisions, they are often given in the terminology of the particular country or area. As a result of variations in terminology, it may appear that differences between countries or areas are greater than they actually are. On the other hand, similar or identical terms (for example, town, village, district) as used in different countries or areas may have quite different meanings.

It will be seen from an examination of the definitions that they fall roughly into three major types: (1) classification of certain size localities as urban; (2) classification of administrative centres of minor civil divisions as urban and the remainder of the division as rural; and (3) classification of minor civil divisions on a chosen criterion which may include type of local government, number of inhabitants or proportion of population engaged in agriculture.

Places with as few as 400 inhabitants are considered urban in Albania, while in Austria the lower limit is 5 000 persons. In Bulgaria, urban refers to localities legally established as urban regardless of size; in Israel, it implies predominantly non-agricultural centres; in Sweden, it is built-up areas with less than 200 metres between

houses. The lack of strict comparability is immediately apparent.

The designation of areas as urban or rural is so closely bound up with historical, political, cultural, and administrative considerations that the process of developing uniform definitions and procedures moves very slowly. Not only do the definitions differ one from the other, but, in fact, they may no longer reflect the original intention of distinguishing urban from rural. The criteria once established on the basis of administrative subdivisions (as most of these are) become fixed and resistant to change. For this reason, comparisons of time-series data may be severely affected because the definitions used become outdated. Special care must be taken in comparing data from censuses with those from sample surveys because the definitions of urban used may differ.

Despite their shortcomings, however, statistics of urban and rural population are useful for comparing on a broad scale degrees of urbanization between countries or areas. No matter how they are defined urban is likely to include a heavy concentration of clearly "urban" population, while rural will be heavily weighted towards village or clearly "rural" areas. Thus, the differences between urban and rural characteristics of the population, though not precisely measured, will tend to be reflected in the statistics.

Coverage: Urban and total population by sex are shown for 138 countries or areas.

Earlier data: Urban and total population by sex have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 7

Table 7 presents population by age, sex and urban/rural residence for the latest available year between 1969 and 1978.

Description of variables: Data in this table either are from population censuses or are estimates, some of which are based on sample surveys. Data refer to the *de facto* population unless otherwise noted.

The reference date of the census or estimate appears in the stub of the table. The results of censuses are identified by a "(C)" following the date. In general, the estimates refer to mid-year (1 July).

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1-4 years, 5-year groups through 80-84 years, and 85 years and over and age unknown.

The urban/rural classification of population by age and sex is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Estimates of population by age and sex presented in this table have been limited to countries or areas for which estimates have been based on the results of a sample survey or have been constructed by the component method from the results of a population census or sample survey. Distributions which result when the estimated total population is distributed by age and sex according to percentages in each age-sex group at the time of a census or sample survey are not acceptable and they have not been included in this table.

Reliability of data: Estimates which are believed to be less reliable are set in italics rather than in roman type. Classification in terms of reliability is based on the method of construction of the total population estimate as shown in table 3 and discussed in the Technical Notes for that table. No attempt has been made to take account of age-reporting accuracy, the evaluation of which has been described in section 3.1.3 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on population by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general and age distributions in particular, as discussed in sections 3 and 3.1.3, respectively, of the Technical Notes.

Comparability of population data classified by age and sex is limited in the first place by variations in the definition of total population, discussed in detail in section 3 of the Technical Notes, and by the accuracy of the original enumeration. Both of these factors are more important in relation to certain age groups than to others. For example, under-enumeration is known to be more prevalent among infants and young children than among older persons. Similarly the exclusion from the total population of certain groups which tend to be of selected ages (such as the armed forces) can markedly affect the age structure and its comparability with that for other countries or areas. Consideration should be given to the implications of these basic limitations in using the data.

Further to these general qualifications are the special problems of comparability which arise in relation to age statistics in particular. Age distributions of population are known to suffer from certain deficiencies which have their origin in irregularities in age reporting. Although some of the irregularities tend to be obscured or eliminated when data are tabulated in five-year age groups rather than by single years, precision still continues to be affected, though the degree of distortion is not always readily seen.²³

Another limitation on comparability is found in the basis for the age classification employed by the various countries or areas. Some distributions are based on the year of birth rather than the age at last birthday, in other words, calculated using the day, month and year of birth. Distributions based on the year of birth only, are footnoted when known.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indica-

²³ For further information, see *Manual IV: Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data* (United Nations publication, Sales No. E.67.XIII.2).

tion that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

As noted in connexion with table 5, intercensal estimates of total population are usually revised to accord with the results of a census of population if inexplicable discontinuities appear to exist. Post-censal age-sex distributions, however, are less likely to be revised in this way. When it is known that a total population estimate for a given year has been revised and the corresponding age distribution has not been, the age distribution is shown as provisional. Distributions of this type should be used with caution when studying trends over a period of years though their utility for studying age structure for the specified year is probably unimpaired.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. Where known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by age and sex are shown for 164 countries or areas. Of these distributions, 69 are census results, 6 are estimates based on results of sample surveys, and 89 are other types of estimates.

Data are presented by urban/rural residence for 84 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of nationallevel statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Population by age, sex and urban/rural residence have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 8

Table 8 presents population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants for the latest available year.

Description of variables: Since the way in which cities are delimited differs from country or area to country or area, efforts have been made to include in the table not only data for the so-called city proper but also those for the urban agglomeration, if such exists.

City proper is a large locality with legally fixed boundaries and an administratively recognized urban status which is usually characterized by some form of local government.

Urban agglomeration has been defined as comprising the city proper and also the suburban fringe or thickly settled territory living outside of, but adjacent to, the city boundaries.

In addition, for some countries or areas, the data relate to entire administrative divisions known, for example, as *shi* or *municipios* which are composed of a populated centre and adjoining territory, some of which may contain other quite separate urban localities or be distinctively rural in character. For this group of countries or areas the type of civil division is given in a footnote, and the figures have been centred in the two columns as an indication that they refer to units which may extend beyond an integrated urban locality but which are not necessarily urban agglomerations.

City names are presented in the original language of the country or area in which the cities are located. In cases where the original names are not in the Roman alphabet, they have been Romanized. Cities are listed in English alphabetical order.

Capital cities are shown in the table regardless of their population size. The names of the capital cities are printed in capital letters. The designation of any specific city as a capital city is done solely on the basis of the designation as reported by the country or area.

For other cities, the table covers those with a population of 100 000 and more. The 100 000 limit refers to the urban agglomeration, and not to the city proper, which may be smaller.

The reference date of each population figure appears in the stub of the table. Data from national censuses are further identified by a "(C)" following the date. Estimates based on results of sample surveys and city censuses as well as those derived from other sources are identified by foot-note.

Reliability of data: Specific information is generally not available on the method of constructing population estimates or their reliability for cities or urban agglomerations presented in this table. Nevertheless, the principles used in determining the reliability of the data are the same as that used for the national population figures.

Data from population censuses, sample surveys and city censuses are considered to be reliable and, therefore, set in roman type. Other estimates are considered to be reliable or less reliable on the basis of the reliability of the 1978 estimate of the total mid-year population. The criteria for reliability is explained in detail in the Technical Notes for table 3 and in section 3.2.1 of the Technical Notes. In brief, mid-year population estimates are considered reliable if they are based on a complete census (or a sample survey), and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths, and migration.

Limitations: Statistics on the population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general as discussed in section 3 of the Technical Notes.

International comparability of data on city population is limited to a great extent by variations in national concepts, although an effort is made to reduce the sources of non-comparability somewhat by presenting the data in the table in terms of both city proper and urban agglomeration, many serious problems of comparability remain.

Data presented in the "city proper" column for some countries represent an urban administrative area legally distinguished from surrounding rural territory while for other countries these data represent a *commune* or similar small administrative unit. In still other countries such administrative units may be relatively extensive and thereby include considerable territory beyond the urban centre itself.

City data are also especially affected by whether the data are expressed in terms of the *de facto* or *de jure* population of the city as well as variations among countries in how each of these concepts is applied. With reference to the total population, the difference between the *de facto* and *de jure* population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

Data on city populations based on intercensal estimates present even more problems than census data. Comparability is impaired by the different methods used in making the estimates and by the lack of precision possible in applying any given method. For example, it is far more difficult to apply the component method of estimating population growth to cities than it is to entire countries.

Births and deaths occurring in the cities do not all originate in the population present in, or resident of, that area. Therefore, the use of natural increase to estimate the probable size of the city population is a potential source of large errors. Internal migration is a second estimating component which cannot be measured with accuracy in many areas. Because of these factors, estimates in this table may be untrustworthy in general and especially limited for purposes of international comparison.

City data, even when set in roman type, are often not as reliable as estimates for the total population of the country or area.

Furthermore, because the sources of these data include censuses (national or city), surveys and estimates, the years to which they refer vary widely. Because cities may change in size rapidly over a few years, comparisons of data for different years should be carried out with caution.

Coverage: Cities are shown for 193 countries or areas. Of these 109 show the capital only while 84 show the capital and one or more cities which, according to the latest census or estimate, had a population of 100 000 or more.

Earlier data: Population of capital cities and cities with a population of 100 000 or more have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 9

Table 9 presents live births and crude live-birth rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1974 and 1978.

Description of variables: Live birth is defined as the complete expulsion or extraction from its mother of a

product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live-born regardless of gestational age.²⁴

Statistics on the number of live births are obtained from civil registers unless otherwise noted. For those countries or areas where civil registration statistics on live births are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more) the birth rates shown have been calculated on the basis of registered live births. However, for countries or areas where civil registration of live births is non-existent or considered unreliable (estimated completeness of less than 90 per cent or of unknown completeness), estimated rates are presented whenever possible instead of the rates based on the registered births. These estimated rates are identified by a foot-note. Officially estimated rates using well-defined estimation procedures and sources whether based on census or sample survey data are given first priority. If such estimates are not available, rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat are presented.

The urban/rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Crude live-birth rates are the annual number of live births per 1 000 mid-year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of live births, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding mid-year population.

Rates presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of live births in a given year. However, rates based on 30 or fewer live births are identified by the symbol "<>"."

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

In addition some rates have been obtained from sample surveys, from analysis of consecutive population census results, and from the application of the "reverse-survival" method, which consists of increasing the number of children of a given age group recorded in a census or sample survey, by a life-table survival coefficient, so as to estimate the number of births from which these children are survivors. To distinguish them from civil registration data, estimated rates are identified by a foot-note.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the live births recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes **C**, **U** and ... that appear in the first column of this table.

²⁴ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46(1).

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the live births occurring each year, while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the live births occurring each year. The code... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented, the symbol.. is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on live births are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and birth statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some live births are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the live-birth registrations are delayed, birth statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in live-birth statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of live births. Statistics of this type are foot-noted.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under- or over-enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population, have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the foot-notes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid-year population have been used in calculating some of these rates.

The rates estimated from the results of sample surveys are subject to possibilities of considerable error as a result of omissions in reporting of births, or as a result of erroneous reporting of events which occurred outside the period of reference. However, rates estimated from sample surveys do have an outstanding advantage and that is

the availability of a built-in and strictly corresponding population base. The accuracy of the birth rates estimated by the "reverse-survival" method is affected by several factors, the most important of which are the accuracy of the count of children in the age groups used and errors in the survival coefficients.

It should be emphasized that crude birth rates—like crude death, marriage and divorce rates—may be seriously affected by the age-sex structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do provide a simple measure of the level and changes in natality.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connexion with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Live births are shown for 125 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 36 countries or areas.

Crude live-birth rates are shown for 191 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 21 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Live births and crude live-birth rates have been shown in each issue of the *Demographic Yearbook*. Five-year average annual crude birth rates have also appeared in the *Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 10

Table 10 presents live births by age of mother, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5-year age groups through 45-49 years, 50 years and over, and age unknown.

The urban/rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: Data from civil registers of live births which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 9 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of live-birth registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on live births by age of mother are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and birth statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some live births are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the live-birth registrations are delayed, birth statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in live-birth statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of live births. Statistics of this type are foot-noted.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connexion with section 3.1.3 of the Technical Notes. The factors influencing inaccurate reporting may be somewhat dissimilar in vital statistics (because of the differences in the method of taking a census and registering a birth) but, in general, the same errors can be observed.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

On the other hand, large frequencies in the unknownage category may indicate that a large proportion of the

births are illegitimate, the records for which tend to be incomplete in so far as characteristics of the parents are concerned.

Another age-reporting factor which must be kept in mind in using these data is the variation which may result from calculating age of mother at birth of child (or at time of registration) from year of birth rather than from day, month and year of birth. Information on this factor is given in foot-notes when known.

When birth statistics are tabulated by date of registration rather than by date of occurrence, the age of the mother will almost always refer to the date of registration rather than to the date of birth of the child. Hence, in those countries or areas where registration of births is delayed, often for years, statistics on births by age of mother should be used with caution.

Lack of strict comparability, both among data for different countries or areas shown in this table, and between those shown here and in table 9, may be due to the fact that data by age may refer to confinements (deliveries) rather than to live births.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Live births by age of mother are shown for 135 countries or areas. Cross-classification by sex of child is shown for 90 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 36 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Live births by age of mother have been shown for the latest available year in each issue of the *Yearbook*. In addition, they have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook* featuring natality. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1975	1966-1974
1969	1963-1968
1965	1955-1964
1959	1949-1958
1954	1936-1953

The sex-of-child variable was introduced in the 1965 issue where data for the latest available year were shown, and this variable has been shown again in 1967 and in each subsequent issue.

Data have been presented by urban/rural residence in each issue of the *Yearbook* since the 1965 issue.

Table 11

Table 11 presents live-birth rates specific for age of mother and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 20 years, 5-year age groups through 40-44 years, and 45 years and over.

The urban/rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Live-birth rates specific for age of mother are the annual number of births in each age group (as shown in table 10) per 1 000 female population in the same age group.

Birth rates by age of mother and urban/rural residence are the annual number of live births that occurred in a specific age-urban/rural group (as shown in table 10) per 1 000 females in the corresponding age-urban/rural group.

Since relatively few births occur to women below 15 or above 50 years of age, birth rates for women under 20 years of age and for those 45 years of age and over are computed on the female population aged 15-19 and 45-49, respectively. Similarly, the rate for women of "All ages" is based on all live births irrespective of age of mother, but is computed on the female population aged 15-49 years. This rate for "All ages" is, in effect, a general fertility rate.

Births to mothers of unknown age have been distributed proportionately in accordance with births to mothers of known age by the Statistical Office of the United Nations prior to calculating the rates. However, distributions in which 10 per cent or more of the births were in the unknown-age category before allocation are identified in foot-notes.

The population used in computing the rates are estimated or enumerated distributions of females by age. First priority was given to an estimate for the mid-point of the same year (as shown in table 7), second priority to census returns of the year to which the births referred, and third priority to an estimate for some other point of time in the year.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 live births in a given year. Moreover, rates specific for individual sub-categories based on 30 or fewer births are identified by the symbol "\(\infty \)".

Reliability of data: Rates calculated using data from civil registers of live births which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 9 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of live-birth registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Rates shown in this table are subject to all the same limitations which affect the corresponding frequencies and are set forth in the Technical Notes for table 10.

These include differences in the completeness of registration, the treatment of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, the method used to determine age of mother and the quality of the reported information relating to age of mother. In addition, some rates are based on births tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). The effect of including delayed registration on the distribution of births by age of mother may be noted in the age-specific fertility rates for women at older ages. In some cases, high age-specific rates for women aged 45 years and over may reflect age of mother at registration of birth and not fertility at these older ages.

The method of distributing the unknown ages is open to some criticism because of the fact that the age-of-mother distribution for legitimate births is known to differ from that for illegitimate births and that the proportion of births for which age of mother is unknown is higher among illegitimate births than it is among legitimate.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connexion with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital

events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Live-birth rates specific for age of mother are shown for 108 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 24 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Live-birth rates specific for age of mother have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook*. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1977	latest available year
1976	latest available year
1975	1966-1974
1969	1963-1968
1965	1955-1964
1959	1949-1958
1954	1936-1953

Rates have been presented by urban/rural residence in the 1965, 1969, 1975, 1976 and 1977 issues.

Table 12

Table 12 presents late foetal deaths and late foetal-death ratios by urban/rural residence for as many years as possible between 1973 and 1977.

Description of variables: Late foetal deaths are foetal deaths²⁵ of 28 or more completed weeks of gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Statistics on the number of late foetal deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted.

The urban/rural classification of late foetal deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Ratio computation: Late foetal-death ratios are the annual number of late foetal deaths per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year. The live-birth base was adopted because it is assumed to be more comparable from one country or area to another than the combination of live births and foetal deaths.

Ratios by urban/rural residence are the annual number of late foetal deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding live births (as shown in table 9).

Ratios presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 late foetal deaths in a given year. Moreover, ratios specific for individual sub-categories based on 30 or fewer late foetal deaths are identified by the symbol "<>".

These ratios, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the late foetal deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes, C, U and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the late foetal deaths occurring each year, while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the late foetal deaths occurring each year. The code ... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate ratios, the ratios also appear in italics.

For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on late foetal deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and foetal-death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is a very important factor. Of all vital statistics, the registration of foetal deaths is probably the most incomplete.

Variation in the definition of foetal deaths, and in particular late foetal deaths, also limits international comparability. The criterion of 28 or more completed weeks of gestation to distinguish late foetal deaths is not universally used; some countries or areas use different durations of gestation or other criteria such as size of the foetus. In addition, the difficulty of accurately determining gestational age is a factor which further reduces comparability.

Another factor introducing variation in the definition of late foetal deaths is the practice of some countries or areas to include in late foetal-death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus overestimating the total number of late foetal deaths. Statistics of this type are foot-noted.

In addition, late foetal-death ratios are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

Regarding the computation of the ratios, it must be pointed out that when late foetal deaths and live births are both underregistered, the resulting ratios may be of quite

²⁵ For definition see section 4.1.1.3 of the Technical Notes.

reasonable magnitude. As a matter of fact for the countries or areas where live-birth registration is poorest, the late foetal-death ratios may be the largest, effectively masking the incompleteness of the base data. For this reason, possible variations in birth-registration completeness—as well as the reported completeness of late foetal deaths—must always be borne in mind in evaluating late foetal-death ratios.

In addition to the indirect effect of live-birth under-registration, late foetal-death ratios may be seriously affected by date-of-registration tabulation of live births. When the annual number of live births registered and reported fluctuates over a wide range due to changes in legislation or to special needs for proof of birth on the part of large segments of the population, then the late foetal-death ratios will fluctuate also, but inversely. Because of these effects, data for countries or areas known to tabulate live births by date of registration should be used with caution unless it is also known that statistics by date of registration approximate those by date of occurrence.

Finally, it may be noted that the counting of live-born infants as late foetal deaths, because they died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, has the effect of inflating the late foetal-death ratios unduly by decreasing the birth denominator and increasing the foetal-death numerator. This factor should not be overlooked in using data from this table.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Urban/rural differentials in late foetal-death ratios may also be affected by whether the late foetal deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Late foetal deaths are shown for 87 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 22 countries or areas.

Late foetal-death ratios are shown for 37 countries or areas. Ratios are presented by urban/rural residence for 12 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of

national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Late foetal deaths and late foetal-death ratios have been shown in each issue of the *Demographic Yearbook* beginning with the 1951 issue. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 13

Table 13 presents legally induced abortions for as many years as possible between 1968 and 1977.

Description of variables: Abortion appears in the International Classification of Diseases in two places: (a) as a disease or cause of death of a woman²⁶ and (b) with reference to the foetus.²⁷ It is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus.²⁸ There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous.²⁹

The induction of abortion is subject to governmental regulation in most, if not all, countries or areas. This regulation varies from complete prohibition in some countries or areas to abortion on request, with services provided by governmental health authorities, in others. More generally, governments have attempted to define the conditions under which pregnancy may lawfully be terminated, and have established procedures for authorizing abortion in individual cases.³⁰

The data are also classified according to the grounds on which legally induced abortion is permitted. A code shown next to the country or area name indicates the grounds on which induced abortion is legal in that particular country or area. The codes are explained in detail in the foot-notes.

The focus of the present table is on abortion as a social, rather than physiological, event. Differences among countries or areas in definition and in record-keeping would seem to preclude the collection of abortion data on any internationally comparable basis if abortion were defined solely in physiological terms. By restricting coverage to events that have been *induced*, the table avoids any distortion arising either from differences in definition, or from differences in accuracy and comprehensiveness of the records kept concerning spontaneous foetal loss. By further restricting coverage to events performed under *legal* auspices, the table at least reduces (if it does not eliminate altogether) the likelihood of distortion arising from any reluctance to report the occurrence of such a procedure.

²⁰ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 Revision vol. I (Geneva, 1967), p. 243.

²⁷ Ibid., p. 298.

²⁸ Ibid., p. 243.

²⁰ World Health Organization, *Technical Report Series*, No. 461, (Geneva, 1970), p. 8.

³⁰ Ibid., p. 32.

Reliability of data: Unlike data on live births and foetal deaths, which are generally collected through systems of vital registration, data on abortion are collected from a variety of sources. Because of this, the quality specification, showing the completeness of civil registers, which is presented for other tables, does not appear here.

Limitations: With regard to the collection of information on abortions, a variety of sources are used, but hospital records are the most common source of information.³¹ This obviously implies that most cases which have no contact with hospitals are missed. Data from other sources are probably also incomplete. The data in the present table are limited to legally induced abortions which, by their nature, might be assumed to be more complete than data on all induced abortions.

Coverage: Legally induced abortions are shown for 27 countries or areas.

Earlier data: Legally induced abortions have been shown previously in all issues of the *Demographic Yearbook* since the 1971 issue. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1977	1967-1976
1976	1966-1975
1975	1965-1974
1974	1965-1974
1973	1965-1973
1972	1964-1972
1971	latest available year

Table 14

Table 14 presents legally induced abortions by age and number of previous live births of women for the latest available year.

Description of variables: Abortion appears in the International Classification of Diseases in two places: (a) as a disease or cause of death of a woman³² and (b) with reference to the foetus.³³ It is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus.³⁴ There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous.³⁵

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5-year age groups through 45-49 years, 50 years and over, and age unknown.

Except where otherwise indicated, eight categories are used in classifying the number of previous live births: 0 through 5, 6 or more live births, and, if required, number of live births unknown.

The focus of the present table is on abortion as a social, rather than physiological, event. Differences among countries or areas in definition and in record-keeping would seem to preclude the collection of abortion data on any internationally comparable basis if abortion were defined solely in physiological terms. By restricting coverage to events that have been *induced*, the table avoids any distortion arising either from differences in definition, or from differences in accuracy and comprehensiveness of the records kept concerning spontaneous foetal loss. By further restricting coverage to events performed under *legal* auspices, the table at least reduces (if it does not eliminate altogether) the likelihood of distortion arising from any reluctance to report the occurrence of such a procedure.

Reliability of data: Unlike data on live births and foetal deaths, which are generally collected through systems of vital registration, data on abortion are collected from a variety of sources. Because of this, the quality specification, showing the completeness of civil registers, which is presented for other tables, does not appear here.

Limitations: With regard to the collection of information on abortions, a variety of sources are used, but hospital records are the most common source of information. This obviously implies that most cases which have no contact with hospitals are missed. Data from other sources are probably also incomplete. The data in the present tables are limited to legally induced abortions which, by their nature, might be assumed to be more complete than data on all induced abortions.

In addition, deficiencies in reporting of age and number of previous live births of the woman, differences in the method used for obtaining the age of the woman, and the proportion of abortions for which age or previous live births of the woman are unknown must all be taken into account in using these data.

Coverage: Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman are shown for 20 countries or areas.

Earlier data: Legally induced abortions by age and number of previous live births of women have been shown previously in most issues of the *Demographic Yearbook* since the 1971 issue. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1977	latest available year
1975	latest available year
1974	latest available year
1973	latest available year
1972	latest available year
1971	latest available year

³⁶ World Health Organization, World Health Statistics Report, vol. 22, No. I (Geneva, 1969), pp. 38-42.

²⁰ World Health Organization, World Health Statistics Report, vol. 22, No. I (Geneva, 1969), pp. 38-42.

³² World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 Revision vol. I (Geneva, 1967), p. 243.

³³ Ibid., p. 298.

³⁴ Ibid., p. 243.

³⁵ World Health Organization, Technical Report Series, No. 461, (Geneva, 1970), p. 8.

Table 15

Table 15 presents infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1974 and 1978.

Description of variables: Infant deaths are deaths of live-born infants under one year of age.

Statistics on the number of infant deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted. Infant mortality rates are, in most instances, calculated from data on registered infant deaths and registered live births. Rates derived in any other way are indicated by a foot-note.

The urban/rural classification of infant deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Infant mortality rates are the annual number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

Rates by urban/rural residence are the annual number of infant deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding live births (as shown in table 9).

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 infant deaths in a given year. Moreover, rates specific for individual sub-categories based on 30 or fewer infant deaths are identified by the symbol "."

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

In addition, some rates for isolated years have been obtained from other sources, including analytical estimates based on census or survey data.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the infant deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes **C**, **U** and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the infant deaths occurring each year, while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the infant deaths occurring each year. The code... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented,

the symbol.. is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on infant deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some infant deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the infant-death registrations are delayed, infant-death statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in infant-death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of infant deaths. Statistics of this type are footnoted.

The method of reckoning age at death for infants may also introduce non-comparability. If year alone, rather than completed minutes, hours, days and months elapsed since birth, is used to calculate age at time of death, many of the infants who died during the eleventh month of life and some of those who died at younger ages will be classified as having completed one year of age and thus be excluded from the data. The effect would be to underestimate the number of infant deaths. Information on this factor is given in foot-notes when known. Reckoning of infant age is discussed in greater detail in the Technical Notes for table 16.

In addition, infant mortality rates are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

Because the two components of the infant mortality rate, infant deaths in the numerator and live births in the denominator, are both obtained from systems of civil registration, the limitations which affect live-birth statistics are very similar to those which have been mentioned above in connexion with the infant-death statistics. It is important to consider the reliability of the data (the completeness of registration) and the method of tabulation (by date of occurrence or by date of registration) of live-birth statistics as well as infant-death statistics, both of which are used to calculate infant mortality rates. The quality code and use of italics to indicate unreliable data presented in this table refer only to infant deaths. Similarly, the indication of the basis of tabulation (the use of the symbol (†) to indicate data tabulated by date of registration) presented in this table also refers only to infant deaths. Table 9 provides the corresponding information for live births.

If the registration of infant deaths is more complete than the registration of live births, then infant mortality rates would be biased upwards. If, however, the registration of live births is more complete than registration of infant deaths, infant mortality rates would be biased downwards. If both infant deaths and live births are tabulated by date of registration, it should be noted that deaths tend to be more promptly reported than births.

Infant mortality rates may be seriously affected by the practice of some countries or areas not to consider infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, as a live birth and subsequent infant death. Although this practice results in both the number of infant deaths in the numerator and the number of live births in the denominator being underestimated, its impact is greater on the numerator of the infant mortality rate. As a result this practice causes infant mortality rates to be biased downwards.

Infant mortality rates will also be underestimated if the method of reckoning age at death results in an underestimation of the number of infant deaths. This point has been discussed above.

Because all of these factors are important, care should be taken in comparing and rank ordering infant mortality rates.

With respect to the method of calculating infant mortality rates used in this table, it should be noted that no adjustment was made to take account of the fact that a proportion of the infant deaths which occur during a given year are deaths of infants who were born during the preceding year and hence are not taken from the universe of births used to compute the rates. However, unless the number of live births or infant deaths is changing rapidly, the error involved is not important.³⁷

Estimated rates based directly on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting infant deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However such rates do have the advantage of having a "built-in" and corresponding base.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Urban/rural differentials in infant mortality rates may also be affected by whether the infant deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Infant deaths are shown for 118 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 36 countries or areas.

Infant mortality rates are shown for 79 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 28 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Infant deaths and infant mortality rates have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 16

Table 16 presents infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as hours, days and months of life completed, based on the difference between the hour, day, month and year of birth and the hour, day, month and year of death. The age classification used in this table is the following: under 1 day, 1-6 days, 7-27 days, 28-364 days, and age unknown.

The urban/rural classification of infant deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Infant mortality rates by age and sex are the annual number of deaths of infants under one year of age by age and sex per 1 000 live births by sex (as shown in table 10) in the same year.

Infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence are the annual number of infant deaths that occurred in a specific age-sex-urban/rural group per 1 000 live births in the corresponding sex-urban/rural group (as shown in table 10).

The denominator for all of these rates, regardless of age of infant at death, is the number of live births by sex (and by urban/rural residence if appropriate).

Infant deaths of unknown age are included only in the rate for age under one year. Deaths of unstated sex are included in the rate for both sexes and hence these rates, shown in the first column of the table, should agree with the infant mortality rates shown in table 15. Discrepancies are explained in foot-notes.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 in-

⁸⁷ For a more detailed discussion of this problem, see W. P. D. Logan, "The measurement of infant mortality", *Population Bulletin of the United Nations*, No. 2 (United Nations publication, Sales No. 53.XII.8), pp. 30-67.

fant deaths in a given year. Moreover, rates specific for individual sub-categories based on 30 or fewer infant deaths are identified by the symbol "

"."

Reliability of data: Data from civil registers of infant deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 15 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of infant death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on infant deaths by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some infant deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the infant death registrations are delayed, infant death statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in infant-death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of infant deaths. Statistics of this type are foot-noted. In this table in particular, this practice may contribute to the lack of comparability among deaths under one year, under 28 days, under 1 week and under 1 day.

Variation in the method of reckoning age at the time of death introduces limitations on comparability. Although it is to some degree a limiting factor throughout the age span, it is an especially important consideration with respect to deaths at ages under one day and under one week (semanatal deaths) and under 28 days (neonatal deaths). As noted above, the recommended method of reckoning infant age at death is to calculate duration of life in minutes, hours and days, as appropriate. This gives age in completed units of time. In some countries or areas, however, infant age is calculated to the nearest day only, that is, age at death for an infant is the difference between the day, month and year of birth and the day, month and year of death. The result of this procedure is to classify as deaths at age one day many deaths of infants dying before they have completed 24 hours of life. The under-one-day class is thus understated while the frequency in the 1-6 day-age group is inflated.

A special limitation on comparability of neonatal (under 28 days) deaths is the variation in the classification of

infant age used. It is evident from the foot-notes in the tables that some countries or areas continue to report infant age in calendar, rather than lunar-month (4-week or 28-day) periods.

Failure to tabulate infant deaths under 4 weeks of age in terms of completed days introduces another source of variation between countries or areas. Deaths classified as occurring under one month usually connote deaths within any one calendar month; these frequencies are not strictly comparable with those referring to deaths within 4 weeks or 27 completed days. Other differences in age classification will be evident from the table.

In addition, infant mortality rates by age and sex are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for tables 9 and 10. These limitations have also been discussed in the Technical Notes for table 15.

In addition, it should be noted that infant mortality rates by age are affected by the problems related to the practice of excluding infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life from both infant-death and live-birth statistics and the problems related to the reckoning of infant age at death. These factors, which have been described above, may affect certain age groups more than others. In so far as the number of infant deaths for the various age groups are under (or over) estimated, the corresponding rates for the various age groups will also be under (or over) estimated. The younger age groups are more likely to be underestimated than other age groups; the youngest age group (under one day) is likely to be the most seriously affected.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Urban/rural differentials in infant mortality rates may also be affected by whether the infant deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Infant deaths by age and sex are shown for 137 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 11 countries or areas.

Infant mortality rates by age and sex are shown for 69 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 8 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Infant deaths and infant mortality rates by age and sex have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 17

Table 17 presents maternal deaths and maternal mortality rates for as many years as possible between 1968 and 1977.

Description of variables: Maternal deaths are defined for the purposes of the Demographic Yearbook as those caused by deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. These deaths are those classified as B40 and B41 in the "Abbreviated list of 50 causes for tabulation of mortality" in the International Classification of Diseases, 1955 (seventh) and 1965 (eighth) revisions, 39 respectively.

Maternal deaths classified according to the 1955 and 1965 lists differ in that deaths caused by "abortion" (early foetal death and induced abortion) are included in cause number B40 of the 1955 list, but they are not included in cause number B41 of the 1965 list, where they appear separately under cause number B40 of the 1965 list. Because the data in this table cover a period of years in which most countries or areas adopted the 1965 revision, the symbol (1) has been used to separate the earlier data which correspond to the 1955 definition and the later data corresponding to the 1965 definition.

Statistics on maternal death presented in this table have been limited to countries or areas which meet all of the following three criteria: first, that cause-of-death statistics are either classified by, or convertible to, the 1955 or 1965 Lists mentioned above; secondly, that at least a total of 1 000 deaths (for all causes combined) occurred in a given year; and thirdly, that within this distribution, the total number of deaths classified as due to ill-defined causes (*B45*) (as shown on table 21) does not exceed 25 per cent of deaths from all causes.

Rate computation: Maternal mortality rates are the annual number of maternal deaths per 100 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

As noted above, rates (as well as frequencies) presented in this table have been limited to those countries or areas having a total of at least 1 000 deaths from all

causes in a given year and have also been limited to those not having more than 25 per cent of all deaths classified as due to ill-defined causes (cause (*B45* in table 21). In certain cases maternal mortality rates have not been calculated because the data on live births needed for the denominator either are not available or cannot be identified conceptually. The same situation arises when data on deaths by cause are limited to medically certified deaths and those medically certified deaths do not comprise a substantial portion of all deaths for the country or area. Data of this type are foot-noted. Moreover, rates based on 30 or fewer maternal deaths shown in this table are identified by the symbol "\sigma".

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on maternal deaths are subject to the same qualifications that have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and the date of registration is prolonged and a large proportion of the death registrations are, therefore, delayed, death staistics for any given year may be seriously affected.

In addition, maternal-death statistics are subject to all the qualifications relating to cause-of-death statistics. These have been set forth in the Technical Notes for table 21. Comparability of maternal-death statistics over the 10-year period shown in this table is somewhat limited by the change in the definition of maternal mortality. Maternal deaths based on the 1955 revision of the International Classification of Diseases are not strictly comparable to those tabulated on the basis of the 1965 revision.

Maternal mortality rates are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

The calculation of the maternal mortality rates based on the total number of live births approximates the risk of dying from complications of pregnancy, childbirth or puerperium. Ideally this rate should be based on the number of women exposed to the risk of pregnancy, in other words, the number of women conceiving. Since it is impossible to know how many women have conceived, the total number of live births is used in calculating this rate.

⁸⁸ Deaths tabulated by these 50 causes are shown in table 21, "Deaths and death rates by cause".

³⁰ See World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, vol. I (Geneva, 1957 and 1967) respectively. Cause B40 in the 1955 Abbreviated List includes the causes of death numbers 640-689 of the corresponding detailed list, and cause B41 in the 1965 Abbreviated List includes the causes of death numbers 630-639 and 650-678 in the corresponding detailed list.

Coverage: Maternal deaths are shown for 77 countries or areas and maternal mortality rates are shown for 73 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Maternal deaths and maternal mortality rates have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook*. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1977	1967-1976
1976	1966-1975
1975	1966-1974

Previous issues of the *Demographic Yearbook* have shown maternal deaths and maternal death rates. These rates were calculated using the female population and not live births. They are therefore not comparable to the maternal mortality rates published in this issue and in the three previous issues.

Maternal mortality rates based on the number of live births were published in the table summarizing vital statistics rates in the 1958 *Yearbook*.

Table 18

Table 18 presents deaths and crude death rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1974 and 1978.

Description of variables: Death is defined as the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (post-natal cessation of vital functions without capability of resuscitation).⁴⁰

Statistics on the number of deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted. For those countries or areas where civil registration statistics on deaths are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more) the death rates shown have been calculated on the basis of registered deaths. However, for countries or areas where civil registration of deaths is non-existent or considered unreliable (estimated completeness of less than 90 per cent or of unknown completeness), estimated rates are presented whenever possible instead of the rates based on the registered deaths. These estimated rates are identified by a footnote. Officially estimated rates using well-defined estimation procedures and sources whether based on census or sample survey data are given first priority. If such estimates are not available, rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat are presented.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based

on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Crude death rates are the annual number of deaths per 1 000 mid-year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding mid-year population.

Rates presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of deaths in a given year. However, rates based on 30 or fewer deaths are identified by the symbol "\(\times \)".

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

In addition, some rates have been obtained from other sources, including analytical estimates based on census or survey data.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes **C**, **U** and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the deaths occurring each year, while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the deaths occurring each year. The code ... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (code **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented, the symbol..is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

⁴⁰ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46(2).

As a rule, however, delays in the registration of deaths are less common and shorter than in the registration of live births.

International comparability in mortality statistics may also be affected by the exclusion of deaths of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life. Statistics of this type are foot-noted.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under- or over-enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population, have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the foot-notes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of midyear population have been used in calculating some of these rates.

Estimated rates based directly on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However such rates do have the advantage of having a "built-in" and corresponding base.

It should be emphasized that crude death rates—like crude birth, marriage and divorce rates—may be seriously affected by the age-sex structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do provide a simple measure of the level and changes in mortality.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connexion with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Deaths are shown for 129 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 40 countries or areas.

Crude death rates are shown for 194 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 24 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Deaths and crude death rates have been shown in each issue of the *Demographic Yearbook*. Five-year average annual crude death rates have also appeared in the *Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 19

Table 19 presents deaths by age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1-4 years, 5-year age groups through 80-84 years, 85 years and over, and age unknown.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on deaths by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

As a rule, however, delays in the registration of deaths are less common and shorter than in the registration of live births.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the number of deaths under one year of age. Statistics of this type are foot-noted.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connexion with section 3.1.3 of the Technical Notes. The factors influencing inaccurate reporting may be somewhat dissimilar in vital statistics (because of the differences in the method of taking a census and registering a death) but, in general, the same errors can be observed.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

International comparability of statistics on deaths by age is also affected by the use of different methods to determine age at death. If age is obtained from an item that simply requests age at death in completed years or is derived from information on year of birth and death rather than from information on complete date (day, month and year) of birth and death, the number of deaths classified in the under one-year age group will tend to be reduced and the number of deaths in the next age group will tend to be somewhat increased. A similar bias may affect other age groups but its impact is usually negligible. Information on this factor is given in the foot-notes when known.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Deaths by age and sex are shown for 155 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 43 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Deaths by age and sex have been shown for the latest available year in each issue of the *Yearbook* since the 1955 issue. In addition, they have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook* featuring mortality. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1974	1965-1973
1966	1961-1965
1961	1955-1960
1957	1948-1956
1951	1936-1950
1948	1936-1947

Data have been presented by urban/rural residence in each issue of the *Yearbook* since the 1967 issue.

Table 20

Table 20 presents death rates specific for age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1-4 years, 5-year age groups through 80-84, and 85 years and over.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Death rates specific for age and sex are the annual number of deaths in each age-sex group (as shown in table 19) per 1 000 population in the same age-sex group.

Death rates by age, sex and urban/rural residence are the annual number of deaths that occurred in a specific age-sex-urban/rural group (as shown in table 19) per 1 000 population in the corresponding age-sex-urban/rural group.

Deaths at unknown age and the population of unknown age were disregarded except as they formed part of the death rate for all ages combined.

It should be noted that the death rates for infants under one year of age in this table differ from the infant mortality rates shown elsewhere, because the latter are computed per 1 000 live births rather than per 1 000 population.

The population used in computing the rates are estimated or enumerated distributions by age and sex. First priority was given to an estimate for the mid-point of the same year (as shown in table 7), second priority to census returns of the year to which the deaths referred, and third priority to an estimate for some other point of time in the year.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 deaths in a given year. Moreover, rates specific for

individual sub-categories based on 30 or fewer deaths are identified by the symbol "_".

Reliability of data: Rates calculated using data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Rates shown in this table are subject to all the same limitations which affect the corresponding frequencies and are set forth in the Technical Notes for table 19.

These include differences in the completeness of registration, the treatment of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, the method used to determine age at death and the quality of the reported information relating to age at death. In addition, some rates are based on deaths tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†).

The problem of obtaining precise correspondence between deaths (numerator) and population (denominator) as regards the inclusion or exclusion of armed forces, refugees, displaced persons, and other special groups is particularly difficult where age-specific death rates are concerned. In cases where it was not possible to achieve strict correspondence, the differences in coverage are noted. Male rates in the age range 20 to 40 years may be especially affected by this non-correspondence, and care should be exercised in using these rates for comparative purposes.

It should be added that even when deaths and population do correspond conceptually, comparability of the rates may be affected by abnormal conditions such as absence from the country or area of large numbers of young men in the military forces or working abroad as temporary workers. Death rates may appear high in the younger ages, simply because a large section of the ablebodied members of the age-group, whose death rates under normal conditions might be less than the average for persons of their age, is not included.

Also, in a number of cases the rates shown here for all ages combined differ from crude death rates shown elsewhere, because in this table they are computed on the population for which an appropriate age-sex distribution was available, while the crude death rates shown elsewhere may utilize a different total population. The population by age and sex might refer to a census date within the year rather than to the mid-point, or it might be more or less inclusive as regards ethnic groups, armed forces and so forth. In a few instances, the difference is attributable to the fact that the rates in this table were computed on the mean population whereas the corresponding rates in other tables were computed on an estimate

for 1 July. Differences of these types are insignificant but, for convenience, they are noted in the table.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connexion with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Death rates specific for age and sex are shown for 99 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 19 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Death rates specific for age and sex have been shown for the latest available year in the 1955, 1956, 1967, 1972, 1975, 1976 and 1977 issues. In addition, they have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook* featuring mortality. These presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1974	1965-1973
1966	1950-1960
1961	1952-1960
1957	1948-1956
1954	1946-1953
1953	1940-1952
1952	1936-1951
1951	1936-1950
1949/50	1936-1949
1948	1935-1947

Rates have been presented by urban/rural residence in the 1967, 1972, 1974, 1975, 1976 and 1977 issues.

Table 21

Table 21 presents deaths and death rates by cause for the latest available year.

Description of variables: Causes of death are all those diseases, morbid conditions or injuries which either resulted in or contributed to death and the circumstances of the accident or violence which produced any such injuries.⁴¹

The underlying cause of death, rather than the direct or intermediate antecedent cause, is the one recommended as the main cause for tabulation of mortality statistics. It is defined as (a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury.⁴²

The table is divided into two parts, A and B. Part A shows deaths and death rates classified according to the "Abbreviated list of 50 causes for tabulation of mortality", recommended by the International Conference for the Eighth Revision of the International Lists of Diseases and Causes of Death.⁴³ The 1965 (eighth) revision is known or assumed to have been used by all of the countries or areas for which data are included in part A. Part B is devoted to data classified according to the "Abbreviated list of 50 causes for tabulation of mortality", recommended by the Seventh Revision Conference, 1955.44 The two-part presentation is required because the 1965 Revision does not provide a classification which conforms directly to the 1955 Revision, and although the new Revision was recommended to come into effect as from 1 January 1968, a number of countries or areas have not yet introduced it into the coding, classifying and tabulating of cause of death.

The full title of each of the 50 causes from the Abbreviated List (and the corresponding numbers referring to the Detailed List of causes) appears in English and French only on the first pages of part A and part B. On the following pages the causes are listed only by the numbers B1-B46 and BE47-BE50 due to space limitations.

Statistics on cause of death presented in this table have been limited to countries or areas which meet all of the following three criteria: first, that statistics are either classified by, or convertible to, the 1955 or 1965 Lists mentioned above; secondly, that at least a total of 1 000 deaths (for all causes combined) occurred in a given year; and thirdly, that within this distribution, the total number of deaths classified as due to ill-defined causes (*B45*), does not exceed 25 per cent of deaths from all causes. The third criterion is based on the premise that if 25 per cent of the deaths have been coded as due to ill-defined

causes, frequencies in the other 49 cause groups in the Classification must be understated to a marked degree. The limit has been placed deliberately high; it might better be at 10 per cent to exclude all poor data. Moreover, it must be admitted that this criterion fails to consider the equally indicative percentages in *B46*—a residual category which often accounts for an inordinately large proportion of the whole.

Rate computation: For cause groups B1-B38, and B45-BE50, rates are the annual number of deaths in each cause group reported for the year per 100 000 corresponding mid-year population. For the other cause groups, populations which more nearly approximate the population at risk of death are used, as specified in the following paragraphs.

In part A, rates for *B39* (Hyperplasia of prostate) are based on male population 50 years and over, rates for *B40* (Abortion) are based on female population of all ages, rates for *B41* (Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. Delivery without mention of complication) are computed per 100 000 total live births in the same year, rates for *B42* (Congenital anomalies) are based on total population, and rates for *B43* (Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic conditions) and *B44* (Other causes of perinatal mortality) are computed per 100 000 total live births in the same year.

In part B, rates for B39 (Hyperplasia of prostate) are based on male population 50 years and over, rates for B40 (Deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium) are computed per 100 000 total live births in the same year, rates for B41 (Congenital malformations) are based on total population, and rates for B42 (Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis), B43 (Infections of the newborn) and B44 (Other diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified) are computed per 100 000 total live births in the same year.

As noted above, rates (as well as frequencies) presented in this table have been limited to those countries or areas having a total of at least 1 000 deaths from all causes in a given year and have also been limited to those not having more than 25 per cent of all deaths classified as due to ill-defined causes (cause B45). In certain cases death rates by cause have not been calculated because the population data needed for the denominator either are not available or cannot be identified conceptually. The same situation arises when data on deaths by cause are limited to medically certified deaths and those medically certified deaths do not comprise a substantial portion of all deaths for the country or area. Data of this type are foot-noted. Moreover, rates based on 30 or fewer deaths shown in this table are identified by the symbol "\\cap".

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 18 and the Technical Notes for that

⁴¹ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 Revision vol. I (Geneva, 1967), p. 469.

⁴² Ibid.

⁴³ Ibid., pp. 445-446.

⁴⁴ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1955 Revision vol. I (Geneva, 1957), pp. 381-382.

table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on deaths by cause are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (†). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

In considering cause of death statistics it is important to take account of the differences among countries or areas in the quality, availability, and efficiency of medical services, certification procedures, and coding practices. In most countries or areas, when a death is registered and reported for statistical purposes, the cause of death is required to be stated. This statement of cause may have several sources: (1) If the death has been followed by an autopsy, presumably the "true" cause will have been discovered; (2) If an autopsy is not performed but the decedent was treated prior to death by a medical attendant, the reported cause of death will reflect the opinion of that physician based on observation of the patient while he was alive; (3) If, on the other hand, the decedent has died without medical attendance, his body may be examined (without autopsy) by a physician who, aided by the questioning of persons who saw the patient before death, may come to a decision as to the probable cause of death; (4) Still another possibility is that a physician or other medically trained person may question witnesses without seeing the decedent and arrive at a diagnosis; (5) Finally, there is the case where witnesses give the cause of death without benefit of medical advice or questioning. These five possible sources of information on cause of death constitute in general five degrees of accuracy which may be judged from the proportions of deaths from each cause medically certified. These proportions are set forth in table 27 of the Demographic Yearbook 1974.

Serious difficulties of comparability may stem also from differences in the form of death certificate being used, an increasing tendency to enter more than one cause of death on the certificate, and diversity in the principles by which the primary or underlying cause is selected for statistical use when more than one is entered.⁴⁵

Differences in terminology used to identify the same

disease also result in lack of comparability in statistics. These differences may arise in the same language in various parts of one country or area, but they are particularly troublesome between different languages. They arise even in connexion with the medically certified deaths, but they are infinitely more varied and obscure in cause of death reported by lay persons. This problem of terminology and its solution are receiving attention by the World Health Organization.

Coding problems, and problems in interpretation of rules, arise constantly in using the various revisions of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. Lack of uniformity between countries or areas in these interpretations and in adapting rules to national needs result in lack of comparability which can be observed in the statistics. They are particularly evident in causes which are coded differently according to the age of the decedent, such as pneumonia, diarrhoeal diseases and others. Changing interpretations and new rules can also introduce disparities into the time series for one country or area. Hence, large increases or decreases in deaths reported from specified diseases should be examined carefully for possible explanations in terms of coding practice, before they are accepted as changes in mortality.

In addition to the qualifications explained in footnotes, particular care must be taken in using distributions with relatively large numbers of deaths attributed to ill-defined causes (B45). The all-other-causes group (B46) must also be scrutinized. Large frequencies in the two categories, B45 and B46, may indicate that cause of death among whole segments of the population have been undiagnosed, and the distribution of known causes in such cases is likely to be quite unrepresentative of the situation as a whole.

The possibility of error being introduced by the exclusion of deaths of infants, who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, should not be overlooked. These infant deaths are incorrectly classified as late foetal deaths. In several countries or areas, tabulation procedures have been devised to separate these pseudo late foetal deaths from true late foetal deaths and to incorporate them into the total deaths, but even in these cases there is no way of knowing the cause of death. Such distributions are foot-noted.

For a more detailed discussion of the development of statistics of causes of death and the problems involved, see chapter II of the *Demographic Yearbook 1951*.

Coverage: Deaths and death rates by cause are shown for 82 countries or areas (73 in part A and 9 in part B).

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Deaths and death rates by cause have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

⁴⁵ World Health Organization, Bulletin, Supp. 4, Comparability of Statistics of Causes of Death According to the Fifth and Sixth Revisions of the International List (Geneva, 1952).

Table 22

Table 22 presents expectation of life at specified ages for each sex for the latest available year.

Description of variables: Expectation of life is defined as the average number of years of life which would remain for males and females reaching the ages specified if they continued to be subjected to the same mortality experienced in the year(s) to which these life expectancies refer.

Male and female expectations are shown separately for selected ages beginning at birth (age 0) and proceeding with ages 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 and 85 years.

Data are shown to the number of digits provided in the original computation, a policy which produces a mixture of one and two decimal values.

The data come mainly from the official life tables of the countries or areas concerned. Where official data are lacking, however, estimates of life expectancy at birth, prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, are included. These estimates have been prepared by use of the techniques described in the United Nations manual *Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data*⁴⁶ and the application of assumed rates of gain in life expectancy based on model life tables⁴⁷ and other information. United Nations estimates are identified in the table by foot-notes.

Reliability of data: Since the values shown in this table come either from official life tables or from estimates prepared at the United Nations, they are all considered to be reliable. With regard to the values taken from official life tables, it is assumed that, if necessary, the basic data (population and deaths classified by age and sex) have been adjusted for deficiencies before their use in constructing the life table.

Limitations: Expectation-of-life values are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general and death statistics in particular, as discussed in sections 3 and 4, respectively, of the Technical Notes.

Perhaps the most important specific qualifications which can be set forth in connexion with expectation of life values is that they must be interpreted strictly in terms of the underlying assumption that surviving cohorts are subjected to the age-specific mortality rates of the period to which the life table refers. Thus, in interpreting &50 in the 1973-1976 life table for Iran it may be said that, if males reaching age 50 were to experience for the rest of their lives the same age-specific mortality rates

that were calculated on the basis of mortality during the period 1973-1976, they would, on the average, live 23 years past the age of 50 or to 73 years of age. Experience during the past decades has indicated, however, that an assumption of unchanging mortality in fact understates the expectation of life, since mortality rates are decreasing almost universally.

Coverage: Expectation of life at specified ages for each sex is shown for 164 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Expectation of life at specified ages for each sex has been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 23

Table 23 presents marriages and crude marriage rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1974 and 1978.

Description of variables: Marriage is defined as the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted. The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country.⁴⁸

Marriage statistics in this table, therefore, include both first marriages and remarriages after divorce, widow-hood or annulment. They do not, unless otherwise noted, include resumption of marriage ties after legal separation. These statistics refer to the number of marriages performed, and not to the number of persons marrying.

Statistics shown are obtained from civil registers of marriage. Exceptions, such as data from church registers, are identified in the foot-notes.

The urban/rural classification of marriages is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Crude marriage rates are the annual number of marriages per 1 000 mid-year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of marriages, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding mid-year population.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 marriages in a given year. Moreover, rates based on 30 or fewer marriages are identified by the symbol "<>"."

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

⁴⁶Manuals on Methods of Estimating Population. Manual IV: Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data (United Nations publication, Sales No. 67.XIII.2).

⁴⁷ Manuals on Methods of Estimating Population. Manual III: Methods for Population Projections by Age and Sex (United Nations publication, Sales No. 56.XII.3); Coale, A. J. and Demeny, Paul, Regional Model Life Tables and Stable Population (Princeton, Princeton University Press, 1966).

⁴⁸ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46 (4).

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the marriages recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes **C**, **U** and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the marriages occurring each year while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the marriages occurring each year. The code... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on marriages are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and marriage statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The fact that marriage is a legal event, unlike birth and death which are biological events, has implications for international comparability of data. Marriage has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. These laws vary throughout the world. In addition, comparability is further limited because some countries or areas compile statistics only for civil marriages although religious marriages may also be legally recognized; in others, the only available records are church registers and, therefore, the statistics do not relate to marriages which are civil marriages only.

Because in many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer, it follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. This factor should be kept in mind when considering the reliability of data, described above. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

As indicators of family formation, the statistics on the number of marriages presented in this table are bound to be deficient to the extent that they do not include either customary unions, which are not registered even though they are considered legal and binding under customary law, or consensual unions (also known as extra-legal or de facto unions). In general, low marriage rates over a period of years are an indication of high incidence of customary or consensual unions. This is particularly evident in Africa and Latin America.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under- or over-enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population, have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the foot-notes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid-year population have been used in calculating some of these rates.

As will be seen from the foot-notes, strict correspondence between the numerator of the rate and the denominator is not always obtained; for example, marriages among civilian and military segments of the population may be related to civilian population. The effect of this may be to increase the rates or, if the population is larger than that from which the marriages are drawn, to decrease them, but, in most cases, it is probably negligible. The potential size of the effect may be judged from the rate series for Gibraltar.

It should be emphasized that crude marriage rates—like crude birth, death and divorce rates—may be seriously affected by age-sex structure of the populations to which they relate. Like crude divorce rates they are also affected by the existing distribution of population by marital status. Nevertheless crude marriage rates do provide a simple measure of the level and changes in marriage.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connexion with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, marriage rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating marriage rates, different definitions of urban are used in connexion with the vital events and the population data, and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the marriage rates would be biased. Urban/rural differentials in marriage rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Marriages are shown for 121 countries or areas. Data are presented for urban/rural residence for 28 countries or areas.

Crude marriage rates are shown for 107 countries or areas. Rates are presented for urban/rural residence for 16 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Marriages and crude marriage rates have been shown in each issue of the *Demographic Yearbook*. Five-year average annual crude marriage rates have also appeared in the *Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 24

Table 24 presents marriages by age of groom and age of bride for the latest available year.

Description of variables: Marriages⁴⁹ include both first marriages and remarriages after divorce, widowhood or annulment. They do not, unless otherwise noted, include resumption of marriage ties after legal separation.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5-year age groups through 55-59 years, 60 years and over, and age unknown. The same classification is used for both grooms and brides.

To aid in the interpretation of data this table also provides information on the legal minimum age for marriage for grooms and the corresponding age for brides. This is the "age below which marriage is unlawful or invalid without dispensation by competent authority" with the clarification that attainment of the legal age does not automatically confer the right to marry without consent of parent or guardian. In most countries or areas, persons between the legal age and a more advanced age (usually 21 years) can be married only with the consent of their parents or guardians. In some countries or areas, provision is made under certain circumstances for the minimum age requirement to be waived by a competent authority; in other countries or areas there is no provision for dispensation or waiver.

Reliability of data: Data from civil registers of marriages which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 23 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of marriage registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on marriages by age of groom and age of bride are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and

marriage statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The fact that marriage is a legal event, unlike birth and death which are biological events, has implications for international comparability of data. Marriage has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. These laws vary throughout the world. In addition, comparability is further limited because some countries or areas compile statistics only for civil marriages although religious marriages may also be legally recognized; in others, the only available records are church registers and, therefore, the statistics do not relate to marriages which are civil marriages only.

Because in many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer, it follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. This factor should be kept in mind when considering the reliability of data, described above. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connexion with section 3.1.3 of the Technical Notes. It is probable that biases are less pronounced in marriage statistics, because information is obtained from the persons concerned and since marriage is a legal act the participants are likely to give correct information. However, in some countries or areas, there appears to be an abnormal concentration of marriages at the legal minimum age for marriage and at the age at which valid marriage may be contracted without parental consent, indicating perhaps an overstatement in some cases to comply with the law.

Aside from the possibility of age misreporting, it should be noted that marriage patterns at younger ages, that is, for ages up to 24 years, are indeed influenced to a large extent by laws regarding the minimum age for marriage. Information on legal minimum age for both grooms and brides is included in this table. The concentration of marriages at the legal minimum age for marriage can be studied in more detail in table 27 of the *Demographic Yearbook 1976*, which presents first marriages by single year of age for ages below 25 years.

Factors which may influence age reporting particularly at older ages include an inclination to understate the age of the bride in order that it may be equal to or less than that of the groom.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

⁴⁹ For definition, see Section 4.1.1.4 of the Technical Notes.

Another age-reporting factor which must be kept in mind in using these data is the variation which may result from calculating age at marriage from year of birth rather than from day, month and year of birth. Information on this factor is given in foot-notes when known.

Coverage: Marriages by age of groom and age of bride are shown for 85 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Marriages by age of groom and age of bride have been shown for the latest available year in most issues of the *Yearbook*. In addition, they have been shown previously in issues of the *Demographic Yearbook* which presented data covering a period of years as follows:

Issue	Years covered	
1976	1966-1975	
1968	1958-1967	
1958	1948-1957	
1949/50	1936-1949	
1948	1936-1947	

Table 25

Table 25 presents divorces and crude divorce rates for as many years as possible between 1974 and 1978.

Description of variables: Divorce is defined as a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country.⁵⁰

Unless otherwise noted, divorce statistics exclude legal separations which do not allow remarriage. These statistics refer to the number of divorces granted, and not to the number of persons divorcing.

Divorce statistics are obtained from court records and/or civil registers according to national practice. The actual compilation of these statistics may be the responsibility of the civil registrar, the national statistical office or other government offices.

Rate computation: Crude divorce rates are the annual number of divorces per 1 000 mid-year population.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 divorces in a given year.

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Office of the United Nations.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the divorces recorded in its civil register. These national assessments

are indicated by the quality codes **C**, **U** and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the divorces occurring each year, while **U** indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the divorces occurring each year. The code . . . indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded **U** or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on divorces are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and divorce statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

Divorce, like marriage, is a legal event, and this has implications for international comparability of data. Divorce has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. The laws pertaining to divorce vary considerably from one country or area to another. This variation in the legal provision for divorce also affects the incidence of divorce, which is relatively low in countries or areas where divorce decrees are difficult to obtain.

Since divorces are granted by courts and statistics on divorce refer to the actual divorce decree, effective as of the date of the decree, marked year to year fluctuations may reflect court delays and clearances rather than trends in the incidence of divorce. The comparability of divorce statistics may also be affected by tabulation procedures. In some countries or areas annulments and/or legal separations may be included. This practice is more common for countries or areas in which the number of divorces is small. Information on this practice is given in the foot-notes when known.

Because the registration of a divorce in many countries or areas is the responsibility solely of the court or the authority which granted it, and since the registration record in such cases is part of the records of the court proceedings, it follows that divorces are likely to be registered soon after the decree is granted. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

As noted briefly above, the incidence of divorce is affected by the relative ease or difficulty of obtaining a divorce according to the laws of individual countries or areas. The incidence of divorce is also affected by the ability of individuals to meet financial and other costs of the court procedures. Connected with this aspect is the influence of certain religious faiths on the incidence of

⁵⁰ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46 (5).

divorce. For all these reasons, divorce statistics are not strictly comparable as measures of family dissolution by legal means. Furthermore, family dissolution by other than legal means, such as separation, is not measured in statistics for divorce.

For certain countries or areas there is or was no legal provision for divorce in the sense used here, and therefore no data for these countries or areas appear on this table. These include the following: Argentina, Brazil, Chile, Colombia, Ireland, Malta, Paraguay, Philippines, St. Lucia and Spain. It should be noted, however, that divorce has become legal in Italy as of 1971 and has become legal in Colombia as of 1976.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under- or over-enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population, have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the foot-notes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid-year population have been used in calculating some of these rates.

As will be seen from the foot-notes, strict correspondence between the numerator of the rate and the denominator is not always obtained; for example, divorces among civilian and military segments of the population may be related to civilian population. The effect of this

may be to increase the rates or, if the population is larger than that from which the divorces are drawn, to decrease them but, in most cases, it is probably negligible.

As mentioned above data for some countries or areas may include annulments and/or legal separations. This practice will affect the comparability of the crude divorce rates. For example, inclusion of annulments in the numerator of the rates produces a negligible effect on the rates, but inclusion of legal separations may have a measurable effect on the level.

It should be emphasized that crude divorce rates—like crude birth, death and marriage rates—may be seriously affected by age-sex structure of the populations to which they relate. Like crude marriage rates they are also affected by the existing distribution of population by marital status. Nevertheless crude divorce rates do provide a simple measure of the level and changes in divorce.

Coverage: Divorces are shown for 99 countries or areas. Crude divorce rates are shown for 73 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national-level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Divorces and crude divorce rates have been shown in previous issues of the *Demographic Yearbook*. For information on specific years covered, readers should consult the index.

NOTES TECHNIQUES SUR LES TABLEAUX STATISTIQUES

REMARQUES D'ORDRE GENERAL

1.1 Ordonnance des Notes techniques

Les Notes techniques ont pour but de donner au lecteur tous les renseignements dont il a besoin pour se servir des tableaux statistiques. Les renseignements qui concernent l'Annuaire en général sont présentés dans des sections portant sur diverses considérations géographiques, sur la population et sur les statistiques de l'état civil. Ensuite ces tableaux sont commentés chacun séparément, et à propos de chacun d'eux on trouvera une description des variables ainsi que des indications sur la fiabilité, les insuffisances et la portée des données et sur les données publiées antérieurement. Des détails sont fournis également, le cas échéant, sur le mode de calcul des taux, rapports ou pourcentages.

1.2 Ordonnance des tableaux

Dans la présente édition de l'Annuaire, les tableaux sont présentés en deux volumes. Le présent volume contient les tableaux de caractère général. Les tableaux portant sur le sujet spécial sont publiés dans un volume distinct, qui constitue le supplément rétrospectif du présent Annuaire. Se supplément rétrospectif, qui contient des données de base sur la population et sur les statistiques de l'état civil, pour une période de 30 années, est publié à l'occasion du trentième anniversaire de l'Annuaire démographique.

Les tableaux sont présentés par sujet et figurent dans la table des matières sous les rubriques correspondantes. Comme la numérotation des tableaux ne correspond pas exactement à celle des éditions précédentes, il est recommandé au lecteur de se reporter à l'index qui figure à la fin du présent ouvrage pour trouver les données publiées dans les précédentes éditions.

1.3 Origine des données

Sauf indication contraire, les statistiques présentées dans l'Annuaire démographique sont des données officielles. Elles sont fournies essentiellement par des questionnaires qui sont envoyés annuellement ou mensuellement à environ 220 services nationaux de statistique et autres services gouvernementaux compétents. Les données communiquées en réponse à ces questionnaires

sont complétées, dans toute la mesure possible, par des données tirées de publications nationales officielles et des renseignements communiqués par les services nationaux de statistique dans leur correspondance avec l'ONU. Pour que les données soient comparables, les taux, rapports et pourcentages ont été calculés au Bureau de statistique de l'ONU. Font exception à cette règle les valeurs des fonctions des tables de mortalité et quelques cas dans les tableaux relatifs aux taux, qui ont été dûment signalés en note. Les méthodes suivies par le Bureau de statistique pour le calcul des taux et rapports sont décrites dans les Notes techniques relatives à chaque tableau. Les chiffres de population utilisés pour ces calculs sont ceux qui figurent dans la présente édition de l'Annuaire ou qui ont paru dans une édition antérieure.

Chaque fois que l'on constatera des différences entre les données du présent volume et celles des éditions antérieures de l'Annuaire démographique, ou de certaines publications apparentées, on pourra en conclure que les statistiques publiées cette année sont des chiffres révisés communiqués au Bureau de statistique avant le 31 mars 1979. On notera en particulier que les chiffres présentés comme provisoires seront encore révisés.

1.4 Modifications introduites dans la présente édition

1.4.1 Présentation des données

- 1. C'est la première fois, depuis que l'Annuaire démographique est publié, qu'il a pour sujet spécial un supplément rétrospectif décrit à la section 1.2.
- 2. On trouvera dans la section 2.3.2 des informations sur les changements récemment apportés aux noms de divers pays ou zones.
- 3. La présente édition contient, pour la première fois, une nouvelle série d'estimations établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Ces estimations sont tirées de World Population Trends and Prospects by Country, 1950–2000: Summary Report of the 1978 Assessment (Population mondiale: tendances et perspectives par pays, 1950–2000: Rapport sommaire des estimations de 1978) [ST/ESA/SER.R/33].

2. CONSIDERATIONS GEOGRAPHIQUES

2.1 Portée

La portée géographique des tableaux du présent Annuaire est aussi complète que possible. Des données sont présentées sur tous les pays ou zones qui en ont communiqué. Le tableau 3 est le plus complet et contient des données sur la population et la superficie de chaque pays ou zone ayant une population d'au moins 50 habitants. Ces pays ou zones ne figurent pas tous dans les tableaux suivants. Dans bien des cas, les données requises pour un tableau particulier n'étaient pas disponibles. En général, le nombre de pays ou zones qui peuvent fournir des données est d'autant plus petit que les données demandées sont plus détaillées.

De plus, sauf dans trois tableaux, les taux et rapports ne sont présentés que pour les pays ou zones ayant communiqué des chiffres correspondant à un nombre minimum des faits considérés. Les minimums sont indiqués dans les Notes techniques relatives à chacun des tableaux. Les trois tableaux faisant exception, où les taux pour les pays ou zones sont présentés quel que soit le nombre de faits sur lequel ils se fondent, sont les tableaux 4, 9 et 18, où figurent respectivement des données récapitulatives sur les taux démographiques, les taux bruts de natalité et les taux bruts de mortalité.

A l'exception des données récapitulatives présentées dans les tableaux 1 et 2 pour le monde, les grandes régions et les régions, toutes les données se rapportent aux pays. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des statistiques partielles portant sur des groupes ethniques particuliers ou sur certains éléments géographiques d'un pays ou d'une zone et on a signalé ces cas en note au bas des tableaux. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

2.2 Composition territoriale

Autant que possible, toutes les données, y compris les séries chronologiques, se rapportent au territoire actuel (1978). Les exceptions à cette règle sont signalées en note au bas des tableaux applicables. De plus, les changements intervenus récemment et d'autres précisions intéressantes figurent au tableau 3.

Les données relatives à la République populaire de Chine comprennent en général les données relatives à la province de Taïwan lorsqu'il s'agit de statistiques concernant la population, la superficie, les ressources naturelles, les conditions naturelles telles que le climat, etc. Dans d'autres domaines statistiques, elles ne comprennent pas les données relatives à la province de Taïwan, sauf indication contraire. Dans la présente publication, les données figurant sous la rubrique "Chine" comprennent donc les données relatives à la province de Taïwan.

2.3 Nomenclature

Pour gagner de la place, on a jugé commode de désigner les pays dans les tableaux par les désignations abrégées couramment utilisées par les Nations Unies au 31 mars 1979¹, les désignations complètes n'étant utilisées que lorsqu'il n'existait pas de forme abrégée. Toutefois, on a fait figurer dans le tableau 3 les désignations officielles complètes pour les pays suivants : Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord,

Etats-Unis d'Amérique, Union des Républiques socialistes soviétiques, République socialiste soviétique de Biélorussie et République socialiste soviétique d'Ukraine.

2.3.1 Ordre de présentation

Les pays ou zones sont classés dans l'ordre alphabétique anglais et regroupés selon les grandes régions ci-après : Afrique, Amérique du Nord, Amérique du Sud, Asie, Europe, Océanie et URSS.

Les appellations employées dans la présente édition et la présentation des données qui y figurent n'ont d'autre objet que de donner un cadre géographique commode aux séries statistiques. La même observation vaut pour toutes les notes et précisions fournies sur les unités géographiques pour lesquelles des données sont présentées.

2.3.2 Récents changements d'appellation

Le changement suivant dans l'appellation d'un pays figure pour la première fois dans la présente édition de l'Annuaire :

Appellation antérieure Nouvelle appellation
Surinam Suriname

En outre, la transcription en caractères latins des noms des villes de Chine figurant au tableau 8 a été révisée.

2.4 Superficie

Les données relatives à la superficie qui figurent dans les tableaux 1 et 3 représentent la superficie totale, c'est-à-dire qu'elles englobent les terres émergées et les eaux intérieures (qui sont censées comprendre les principaux lacs et cours d'eau) à la seule exception des régions polaires et de certaines îles inhabitées. Les données relatives à la superficie correspondent aux chiffres estimatifs les plus récents. Les superficies sont toutes exprimées en kilomètres carrés; les chiffres qui avaient été communiqués en milles carrés ont été convertis à l'aide d'un coefficient de conversion de 2,589988.

2.4.1 Comparabilité dans le temps

La comparabilité dans le temps des estimations relatives à la superficie d'un pays ou zone donné peut être affectée par la révision des estimations antérieures de la superficie, par des augmentations effectives de la superficie terrestre—dues par exemple à des travaux d'assèchement—par des rectifications de frontières, par des changements d'interprétation du concept de "terres émergées" ou par l'utilisation de nouvelles unités de mesure. Dans la plupart des cas, il a été possible de déterminer la raison de ces révisions; toutefois, lorsqu'on n'a pas pu le faire, on a néanmoins remplacé les anciens chiffres par les nouveaux en admettant que ce sont ces derniers qui sont exacts. Quelques légers changements dans les chiffres de superficie par rapport à ceux

¹ Pour une liste de la plupart d'entre eux, voir "Names of countries and adjectives of nationality" (document des Nations Unies ST/CS/SER.F/285/Rev.3 et Corr.1-5).

qui ont été publiés précédemment proviennent également de l'emploi du coefficient indiqué plus haut (2,589988), que le Bureau de statistique de l'ONU a adopté en 1965, en remplacement du coefficient de 2,589998 utilisé jusqu'alors.

2.4.2 Comparabilité internationale

Le défaut de comparabilité internationale entre les données relatives à la superficie est dû essentiellement à des différences de définition. En particulier, la définition des golfes, baies et criques, lacs et cours d'eau varie sensiblement d'un pays à l'autre. La diversité des

méthodes employées pour estimer les superficies nuit elle aussi à la comparabilité internationale. Certaines données proviennent de levés effectués selon des méthodes scientifiques modernes; d'autres ne représentent que des conjectures reposant sur diverses catégories de renseignements. Certains chiffres sont récents alors que d'autres peuvent ne pas l'être. Comme ni la méthode de calcul de la superficie ni la composition du territoire et la date à laquelle se rapportent les données ne sont connues avec précision pour tous les pays ou zones, les estimations figurant au tableau 3 ne doivent pas être considérées comme rigoureusement comparables d'un pays ou d'une zone à l'autre.

3. POPULATION

Les statistiques de la population, c'est-à-dire celles qui se rapportent à la dimension, à la répartition géographique et aux caractéristiques démographiques de la population, sont présentées dans un certain nombre de tableaux de l'*Annuaire démographique*.

Les données concernant les pays ou les zones représentent, selon les cas, les résultats de recensements de population, des estimations fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage (s'il n'y a jamais eu recensement), des estimations postcensitaires ou intercensitaires, ou des estimations établies à partir de données tirées des registres de population permanents. Dans la présente édition de l'Annuaire, le tableau 3 présente pour chaque pays ou zone les valeurs les plus récentes du chiffre de la population totale au dernier recensement et des estimations établies au milieu de l'année 1975 et de l'année 1978. Le tableau 5 contient des estimations de la population totale au milieu de chaque année pendant 10 ans et le tableau 6 des estimations de la population urbaine et de la population totale selon le sexe au milieu de chaque année pendant 10 ans. Les dernières données disponibles sur la répartition de la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) sont présentées dans le tableau 7. Les derniers chiffres disponibles sur la population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus sont présentés dans le tableau 8.

Les tableaux 1 et 2 présentent respectivement des estimations récapitulatives de la population du monde, des grandes régions et des régions en milieu d'année pour diverses années ainsi que des estimations récapitulatives pour 1975 de cette population répartie selon l'âge et le sexe.

On a utilisé pour le calcul des taux que figurent dans l'Annuaire les statistiques de la population totale et de la population répartie selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale). Les taux démographiques selon l'âge et le sexe ont été calculés à partir des données qui figurent dans le tableau 7 de la présente édition ou dans les tableaux correspondants de précédentes éditions de l'Annuaire démographique.

3.1 Sources de variation des données

Plusieurs facteurs influent sur la comparabilité des

données, notamment 1) la définition de la population totale, 2) les définitions utilisées pour distinguer entre population urbaine et population rurale, 3) les difficultés liées aux déclarations d'âge, 4) l'étendue du surdénombrement ou du sous-dénombrement dans le recensement le plus récent ou dans une autre source de statistiques de référence sur la population, et 5) la qualité des estimations relatives à la population. Ces cinq facteurs sont examinés de façon assez détaillée dans les sections 3.1.1 à 3.2.4 ci-après. D'autres questions pertinentes seront examinées dans les Notes techniques relatives à chaque tableau. Pour plus de précisions concernant, notamment, les concepts fondamentaux de dimension, de répartition et de caractéristiques de la population qui ont été élaborés par les Nations Unies, le lecteur devra se reporter aux Principes et recommandations concernant les recensements de population de 1970² et au Manuel des méthodes de recensement de la population, vol. III : Caractéristiques démographiques et sociales de la population3.

3.1.1 Population totale

Le facteur qui fait le plus obstacle à la comparabilité des données relatives à la population totale est la différence qui existe entre population de fait et population de droit. La population de fait comprend toutes les personnes présentes dans le pays ou la zone à la date de référence, tandis que la population de droit comprend toutes les personnes qui résident habituellement dans le pays ou la zone, qu'elles y aient été ou non présentes à la date de référence. La population totale de fait et la population totale de droit ne sont donc pas rigoureusement comparables, par définition.

Même lorsqu'on veut comparer deux totaux qui se rapportent manifestement à des populations de fait ou deux totaux qui se rapportent manifestement à des populations de droit, on risque souvent de faire des erreurs pour cette raison que, aussi simples que ces critères puissent paraître, il est rare qu'ils soient appliqués

² Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.67.XVII.5.

³ Publication des Nations Unies; numéro de vente : 58.XVII.6 (vol. III).

strictement. Pour ne citer que quelques exemples, certains comptages qui sont censés porter sur la population de fait ne tiennent pas compte du personnel militaire, naval et diplomatique étranger en fonctions dans le pays ou la zone, ni des membres de leurs familles et de leurs domestiques les accompagnant; certains autres ne comprennent pas les visiteurs étrangers en transit dans le pays ou la zone ou les personnes de passage à bord de navires ancrés dans les ports. En revanche, il arrive que l'on compte des personnes qui, en raison de leurs activités professionnelles, se trouvent hors du pays ou de la zone, tels que les membres du personnel de la marine marchande et les pêcheurs.

Les risques d'erreur sont encore plus grands quand il s'agit de comparer les données relatives à la population de droit, car celles-ci dépendent au premier chef de la définition de la "résidence habituelle", qui varie d'un pays ou d'une zone à l'autre et qu'il est, de toute façon, difficile d'appliquer uniformément pour le dénombrement lors d'un recensement ou d'une enquête. Par exemple, les civils étrangers qui se trouvent temporairement dans un pays ou une zone comme travailleur à court terme peuvent officiellement être considérés comme résidents après un séjour d'une durée déterminée, mais ils peuvent aussi être considérés comme non-résidents pendant toute la durée de leur séjour; par ailleurs, ces mêmes personnes peuvent être considérées officiellement comme résidents ou comme non-résidents du pays ou de la zone d'où ils viennent, selon la durée et, éventuellement, la raison de leur absence. Qui plus est, quel que soit son statut officiel, chacun des recensés peut, au moment de l'enquête, interpréter à sa façon la notion de résidence. De plus, les pays ou les zones ne savent pas tous avec la même précision combien de leurs résidents se trouvent temporairement hors du pays.

Les chiffres de population présentés dans les tableaux de l'Annuaire représentent, autant qu'il a été possible, la population de fait. Sauf indication contraire, on peut supposer que les chiffres présentés ont été communiqués par les pays ou les zones comme se rapportant à la population de fait. Les chiffres qui ont été communiqués comme se rapportant à la population de droit sont identifiés comme tels. Lorsqu'on savait que les données avaient été recueilles selon une définition de la population de fait ou de la population de droit qui s'écartait sensiblement de celle indiquée plus haut, on l'a signalé en note, de manière à compenser dans toute la mesure possible les conséquences de cette divergence. Il ne faut pas oublier néanmoins qu'on ne disposait pas toujours de renseignements détaillés à ce sujet. On ne peut donc partir du principe que les chiffres qui ne sont pas accompagnés d'une note signalant une divergence correspondent exactement aux définitions de la population de fait ou de la population de droit.

Il peut y avoir hétérogénéité dans les statistiques d'un même pays ou d'une même zone dans le cas des pays ou zones qui, bien qu'ils recueillent des données sur la population de droit et sur la population de fait à l'occasion d'un recensement, par exemple, ne font une exploitation statistique détaillée des données que pour la population de droit. Ainsi, tandis que les chiffres relatifs à la population totale qui figurent au tableau 3 se rapportent à la population de fait, ceux des tableaux qui présentent des données sur diverses caractéristiques de la population—la résidence (urbaine/rurale), l'âge et le sexe, par exemple—peuvent ne se rapporter qu'à la population de droit. Lorsqu'on savait que les chiffres se rapportaient à la population de droit, on l'a signalé en note au bas des tableaux.

3.1.2 Classement selon la résidence (urbaine/rurale)

L'hétérogénéité des définitions nationales du terme "urbain" nuit sérieusement à la comparabilité internationale des données concernant la répartition selon la résidence (urbaine/rurale). Les définitions utilisées par les différents pays ou zones sont reproduites à la fin du tableau 6, et leurs incidences sont examinées dans les Notes techniques relatives à ce même tableau.

3.1.3 Répartition en âge

Le classement de la population selon l'âge est un élément essentiel de la plupart des analyses, estimations et projections relatives aux statistiques de la population. Il devrait donc être important pour les utilisateurs de ces statistiques de pouvoir se fier aux données sur l'âge. Malheureusement, ces données sont sujettes à un certain nombre d'erreurs qui peuvent nuire à leur comparabilité.

3.1.3.1 Collecte et exploitation des données sur l'âge

L'âge est l'intervalle de temps, déterminé par calcul ou par estimation, qui sépare la date de naissance de la date du recensement; il doit être exprimé en années solaires révolues4. Les données sur l'âge peuvent être recueillies selon deux méthodes : la première consiste à obtenir la date de naissance de chaque personne à l'occasion d'un recensement ou d'une enquête, puis à calculer l'âge en années révolues en soustrayant la date de naissance de celle du dénombrement⁵; la deuxième consiste à enregistrer l'âge en années révolues au moment du recensement, c'est-à-dire l'âge au dernier anniversaire. Les faits tendent à prouver que la première méthode permet d'obtenir des données plus précises, mais dans bien des pays ou zones, que ce soit pour des raisons d'ordre social ou culturel, on ne considère pas la date de naissance.

La méthode recommandée consiste à calculer l'âge au dernier anniversaire en soustrayant la date exacte de la naissance de la date du recensement. Toutefois, on n'a pas toujours recours à cette méthode; certains pays ou zones calculent l'âge en faisant la différence entre l'année du recensement et l'année de la naissance. Lorsque les données sur l'âge ont été établies de cette

⁴ Principes et recommandations...par. 176.

⁵ Lorsqu'on utilise un registre de la population, on peut également calculer l'âge en années révolues en soustrayant la date de naissance de chaque personne inscrite sur le registre de la date de référence à laquelle se rapportent les données sur l'âge.

façon, on l'a chaque fois que possible signalé en note au bas des tableaux. On peut d'ailleurs s'en rendre compte dans une certaine mesure, car les chiffres dans la catégorie des moins d'un an sont plus faibles qu'ils ne devraient l'être. Les effets de cette méthode peuvent cependant se trouver compliqués du fait de l'omission de certains âges parmi les moins d'un an et peuvent même parfois être compensés dans une certaine mesure du fait de l'irrégularité de la natalité d'une année à l'autre.

3.1.3.2 Erreurs dans les données sur l'âge

Les causes d'erreurs dans les données sur l'âge sont diverses : on peut citer notamment l'ignorance de l'âge exact, la déclaration d'années d'âge correspondant à un calendrier différent de celui des années solaires révolues depuis la naissance⁶, la négligence dans les déclarations et dans la façon dont elles sont consignées, la tendance générale à déclarer des âges se terminant par certains chiffres tels que 0,2, 5 et 8 et, pour les personnes âgées, à exagérer leur âge, l'aversion irraisonnée pour certains nombres, et les fausses déclarations faites délibérément pour des motifs d'ordre économique, social, politique ou simplement personnel. Les causes d'erreur mentionnées ci-dessus sont communes à la plupart des enquêtes sur l'âge et à la plupart des pays ou zones, et elles peuvent nuire sensiblement à la comparabilité.

A cause des difficultés indiquées ci-dessus, les répartitions par âge et par sexe de la population d'un grand nombre de pays ou de zones comportent des inexactitudes qui sont notamment les suivantes : 1) erreurs par défaut dans les groupes d'âge correspondant aux enfants de moins d'un an et aux jeunes enfants; 2) polarisation des déclarations sur les âges se terminant par les chiffres 0 ou 5 (c'est-à-dire 5, 10, 15, 20...); 3) prépondérance des âges pairs (par exemple, 10, 12, 14 . . .) au détriment des âges impairs (par exemple, 11, 13, 15...); 4) écart considérable et inattendu entre les données concernant les hommes et les données concernant les femmes pour certains âges; et 5) différences importantes et difficilement explicables entre les données concernant des groupes d'âge voisins. En comparant les statistiques fournies par des recensements successifs pour des cohortes d'âge et de sexe identiques et en étudiant la répartition par âge et par sexe de la population à chaque recensement, on peut déceler l'existence de ces inexactitudes et de quelques autres, un certain nombre d'entre elles se retrouvant à des degrés divers même dans les recensements les plus modernes.

Dans plusieurs des précédentes éditions de l'Annuaire démographique, on a essayé de donner une idée de l'effet combiné que peuvent avoir bon nombre de ces sources d'erreurs dans les données sur l'âge⁷. Dans l'Annuaire démographique de 1955 et dans un certain nombre d'éditions ultérieures, on a appliqué aux séries par année d'âge l'indice de Whipple, qui résume le degré de concentration des âges déclarés se terminant par les chiffres 0 et 5. Tout récemment, on a calculé l'indice de Whipple pour toutes les séries par année d'âge dont le Bureau de statistique disposait à la fin de 1973, séries établies à partir des données fournies par les recensements de population effectués au cours des 10 années précédentes; les résultats ont été publiés aux pages 45 et 46 de l'Annuaire démographique de 1973. Sur les 113 séries considérées par rapport à cet indice, 51 ont été classées comme "très exactes" (indice de Whipple inférieur à 105), 11 comme "relativement exactes" (indice de Whipple entre 105 et 109), 12 comme "approximatives" (indice de Whipple de 110 à 124), 17 comme "grossières" (indice de Whipple de 125 à 174), et 22 comme "très grossières" (indice de Whipple de 175 ou plus).

On a réussi à surmonter en partie les difficultés mentionnées plus haut en présentant les données sur l'âge par groupes quinquennaux. Toutes les données de la présente édition de l'Annuaire portent sur des groupes d'âge quinquennaux, à l'exception des données relatives aux enfants de moins d'un an et aux enfants de moins de 5 ans, qui sont plus détaillées. Toutefois, dans le cas de certains pays ou zones, particulièrement en Afrique et en Asie du Sud, on relève des anomalies considérables même dans les données présentées par groupes d'âge quinquennaux8. De plus, les taux relatifs à des groupes d'âge particuliers peuvent présenter des anomalies encore plus grandes, lorsque leur numérateur (par exemple, le nombre de naissances vivantes) et leur dénominateur (par exemple, le nombre de femmes en âge de procréer) ne sont pas affectés dans la même mesure par les diverses causes d'inexactitudes dans les déclarations d'âge.

3.2 Méthodes utilisées pour indiquer la qualité des statistiques publiées

On a cherché dans toute la mesure possible à donner au lecteur une indication du degré de fiabilité des statistiques publiées dans l'Annuaire démographique. On a, pour ce faire, procédé de diverses façons. Chaque fois que l'on savait, grâce par exemple à une enquête poscensitaire, qu'il y avait eu sous-dénombrement ou sur-

⁶ L'emploi de méthodes différentes pour de calcul de l'âge, par exemple la méthode occidentale et la méthode orientale, ou, comme on les désigne plus communément, la méthode anglaise et la méthode chinoise, représente une cause de non-comparabilité. Selon la méthode chinoise, on considère que l'enfant est âgé d'un an à sa naissance et qu'il avance d'un an à chaque nouvelle année chinoise. Les répercussions de cette méthode sont très apparentes dans les données pour le premier âge : les données concernant les enfants de moins d'un an sont nettement inférieures à la réalité. Les effets sur les chiffres relatifs aux groupes d'âge suivants sont moins visibles. Les séries ainsi établies sont souvent ajustées avant d'être publiées, mais il ne faut pas exclure la possibilité d'erreurs de ce genre lorsqu'on compare des données censitaires sur l'âge.

⁷ Des séries sur la population selon l'âge et le sexe ont été présentées dans les éditions suivantes de l'Annuaire démographique : Annuaire démographique 1952, pour les données relatives à 1946-1951; Annuaire démographique 1955, 1956 et 1960, pour les données relatives à 1945-1954; Annuaire démographique 1963 pour les données relatives à 1955-1962, et Annuaire démographique 1963 pour les données relatives à 1962-1973. Dans l'Annuaire de 1952, les séries sur la population sont présentées par groupes d'âge quinquennaux; dans l'édition de 1955 et dans les éditions ultérieures, elles sont présentées par année d'âge.

⁸ Pour plus de renseignements, voir Méthodes permettant d'estimer les mesures démographiques fondamentales à partir de données incomplètes—Manuel IV (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.67.XIII.2).

dénombrement, on l'a signalé en note au base du tableau 3°. Ainsi qu'on l'a indiqué dans la section 2.1 sous la rubrique "Considérations géographiques", chaque fois que les données ne portaient pas sur la totalité du pays, on l'a également signalé en note. De plus, les services nationaux de statistique ont été priés de fournir une évaluation des estimations de la population totale qu'ils communiquaient au Bureau de statistique de l'ONU.

3.2.1 Codage qualitatif des estimations de la population totale

Dès la deuxième édition de l'Annuaire, c'est-à-dire dans l'Annuaire démographique de 1949-1950, on a introduit un code indiquant la manière dont les estimations de la population totale sont établies. Ce code a, part la suite, été modifié et développé. Le code actuel, établi en 1958, est conçu de manière à tenir compte de quatre éléments dont on a admis qu'ils influent sur la fiabilité des estimations de la population : 1) la nature du chiffre de population qui sert de base; 2) le temps écoulé depuis qu'il a été établi; 3) la méthode d'ajustement chronologique ayant servi à mettre à jour le chiffre de base; 4) la qualité de l'ajustement chronologique. Le code révisé se compose donc de quatre éléments, à savoir la nature des données de base, leur âge, la méthode d'ajustement chronologique et la qualité de cet ajustement¹⁰. Voici quels sont les signes conventionnels du code :

Premier élément. Nature des données de base (lettre majuscule)

- A Recensement complet.
- B Enquête par sondage.
- C Recensement ou enregistrement partiel.
- **D** Estimations conjecturales.
- . . . Nature des données de base inconnue.

Deuxième élément. Age des données de base (indice numérique accompagnant la majuscule)

Dans chaque cas, l'indice représente le nombre d'années écoulées depuis l'établissement des données de base.

Troisième élément. Méthode d'ajustement chronologique (lettre minuscule)

- a Ajustement d'après un registre de population permanent.
 b Ajustement d'après l'équation de concordance (balance
- des naissances, des décès et de la migration nette).
 c Ajustement d'après un taux d'accroissement présumé de
- la population.
 d Pas d'ajustement: base constante pour au moins deux
- ... Méthode d'ajustement inconnue.

années consécutives.

Quatrième élément. Qualité de l'ajustement pour les types a et b (chiffres accompagnant la lettre a ou b)

- 1. Balance démographique sûre.
- Balance démographique de qualité inconnue mais supposée sûre.
- 3. Balance démographique non sûre.

Qualité de l'ajustement pour le type c (chiffre accompagnant la lettre c)

 Au moins deux recensements, à intervalle de dix ans ou moins.

- Au moins deux recensements, l'intervalle entre les deux derniers étant de plus de dix ans.
- 3. Un ou aucun recensement.

En plus de ces quatre éléments, il eut été souhaitable d'étudier la probabilité d'erreur dans le chiffre de population pris pour base. Cela n'a toutefois pas été possible, car il est rare que l'on dispose d'indications à ce sujet.

3.2.2 Traitement des estimations de la population totale

Se fondant sur les évaluations de la qualité des données, le Bureau de statistique de l'ONU classe les dernières estimations officielles de la population totale comme "sûres" ou "moins sûres". Les données "sûres" sont imprimées en caractères romains alors que les données "moins sûres" sont imprimées en italique. Deux critères permettent de déterminer la fiabilité des estimations.

Tout d'abord, les estimations sûres peuvent être définies du point de vue de la "nature des données de base". On peut définir comme sûres les estimations fondées sur un recensement de population (codées A); celles qui reposent sur une enquête par sondage représentant la majorité de la population (codées B); et, à condition que la population totale soit inférieure à 1 000, celles qui résultent d'un comptage administratif annuel de la population (codées C).

Un deuxième critère de fiabilité est la "méthode d'ajustement chronologique". L'ajustement chronologique d'après un registre de population (codé **a**), ou d'après l'équation de concordance (codé **b**) est jugé "sûr" à condition toutefois qu'il ait été dûment tenu compte des composantes du facteur d'ajustement. On considère qu'il n'en est ainsi que lorsque les lettres a et b sont combinées avec les chiffres 1 ou 2. L'ajustement chronologique est jugé "moins sûr" dans les cas suivants : ajustement d'après un taux d'accroissement présumé de la population (codé **c**), pas d'ajustement (codé **d**), et méthode d'ajustement inconnue (codé ...).

Les estimations de la population qui sont considérées comme sûres sont celles qui sont classées comme telles selon la nature des données de base et qui sont en outre considérées comme sûres d'après la méthode d'ajustement chronologique. Ces estimations sont imprimées en caractères romains.

3.2.3 Traitement des séries chronologiques d'estimations de la population

En ce qui concerne les séries d'estimations de la population en milieu d'année, on considère que la qualité de la série tout entière est la même que celle de la dernière estimation. La qualité de la série est indiquée par le caractère d'imprimerie utilisé.

On n'a pas cherché à subdiviser les séries, mais il est évident que les données qui sont jugées "sûres" actuellement n'ont pas toutes le même degré de fiabilité et que, pour les premières années, nombre d'entre elles étaient peut-être bien moins sûres que la classification actuelle ne semble l'indiquer. Ainsi, il apparaît clairement que

⁹ Pour plus de détails, voir l'Annuaire démographique 1962 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 63.XIII.1), chap. premier.

¹⁰ On trouvera des explications plus complètes du contenu de chaque catégorie du code dans l'*Annuaire démographique 1964* (publication des Nations Unies, numéro de vente : 65.XIII.1), p. 52-54.

cette méthode tend, dans bien des cas, à surestimer la fiabilité probable des séries chronologiques. Elle peut aussi sous-estimer la fiabilité des estimations pour les années qui précèdent ou qui suivent immédiatement un recensement.

3.2.4 Traitement des séries estimatives selon l'âge et d'autres caractéristiques démographiques

Des estimations de la répartition de la population par âge et par sexe peuvent être obtenues selon deux méthodes principales : 1) en appliquant les composantes spécifiques du mouvement de la population, pour chaque groupe d'âge et pour chaque sexe, à la population dénombrée lors du recensement; et 2) en répartissant proportionellement le chiffre total estimé pour une année

postcensitaire d'après la structure par âge et par sexe au moment du recensement. Les estimations obtenues par la deuxième méthode ne sont pas publiées dans l'Annuaire démographique.

Les séries estimatives selon l'âge et le sexe qui sont publiées sont classées en deux catégories, "sûres" ou "moins sûres", selon la méthode retenue pour le plus récent calcul estimatif de la population totale en milieu d'année. Ainsi, l'appréciation de la qualité du chiffre total, telle qu'elle ressort des signes de code, est censée s'appliquer aussi à toutes les répartitions par âge et par sexe, et c'est sur cette seule base que l'on décide si les données figureront en caractères italiques ou romains. On n'a pas encore procédé à une évaluation plus poussée des données détaillées concernant la structure par âge.

4. STATISTIQUES DE L'ETAT CIVIL

Aux fins de l'Annuaire démographique, on entend par statistiques de l'état civil les statistiques des naissances vivantes, des décès, des morts fœtales, des mariages et des divorces.

Dans le présent volume de l'Annuaire 1978, on n'a présenté que les tableaux généraux sur la natalité, la mortalité, la nuptialité et la divortialité. Les tableaux consacrés à la mortalité sont groupés sous les trois rubriques suivantes : mortalité fœtale, mortalité infantile et mortalité liée à la maternité, et mortalité générale.

4.1 Sources de variations des données

La plupart des statistiques de l'état civil publiées dans le présent *Annuaire* sont fournies par les systèmes nationaux d'enregistrement des faits d'état civil. Le degré de complétude et d'exactitude de ces données varie d'un pays ou d'une zone à l'autre¹¹.

Il n'existe pas partout un système national d'enregistrement des faits d'état civil et, dans quelques cas, seuls certains faits sont enregistrés. Par exemple, dans certains pays ou zones, seuls les naissances et les décès sont enregistrés. Il existe également des différences quant au degré d'efficacité avec lequel les lois relatives à l'enregistrement des faits d'état civil sont appliquées dans les divers pays ou zones. La fiabilité des statistiques tirées des registres de l'état civil dépend des modalités d'application de la loi et de la mesure dans laquelle le public s'y soumet.

Il est à signaler qu'en certains cas les statistiques de la nuptialité et de la divortialité sont tirées d'autres sources que les registres de l'état civil. Dans certains pays ou zones par exemple, les seules données disponibles sur la nuptialité sont tirées des registres des églises. Les statistiques de la divortialité sont en outre, suivant la pratique suivie par chaque pays, tirées des actes des tribunaux et/ou des registres de l'état civil. L'officier de l'état civil, le service national de statistique ou d'autres services gouvernementaux peuvent être chargés d'établir ces statistiques.

Les autres facteurs qui influent sur la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil sont à peu près les mêmes que ceux qu'il convient de prendre en considération pour interpréter les variations observées dans les statistiques de la population. La définition des faits d'état civil aux fins de la statistique, la portée des données du point de vue géographique et ethnique ainsi que les méthodes d'exploitation des données sont autant d'éléments qui peuvent influer sur la comparabilité.

En plus des statistiques tirées des registres de l'état civil, l'Annuaire présente des statistiques de l'état civil qui sont des estimations officielles, fondées souvent sur les résultats d'enquêtes par sondage. Aussi leur comparabilité varie-t-elle en fonction du degré de complétude des déclarations recueillies lors d'enquêtes sur les ménages, des erreurs, dues ou non à l'échantillonnage, et autres causes de distorsion. Dans certains cas, les données officielles ont été complétées par des estimations établies par la Division de la population du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies. Les estimations officielles et celles établies par l'ONU sont signalées en note au bas des tableaux où elles figurent.

Pour plus de précisions au sujet des normes applicables aux statistiques de l'état civil, le lecteur pourra se reporter aux Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil¹². Le Manuel de statistique de l'état civil¹³, établi en rapport avec l'édition

¹¹ Pour une analyse des statistiques régionales disponibles sur la natalité et la mortalité, voir le *Bulletin démographique des Nations Unies*, nº 6 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 62.XIII.2), et le *Bulletin démographique des Nations Unies*, nº 7 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 64.XIII.2).

¹² Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.73 XVII.9.

¹³ Publication des Nations Unies, numéro de vente : 55.XVII.1. Les nouveaux principes et recommandations sont examinés plus en détail dans la version révisée du *Manuel* qui doit paraître bientôt.

de 1953 des *Principes directeurs*¹⁴, donne des précisions sur les sources d'erreurs dans les statistiques de l'état civil et sur l'application des recommandations aux systèmes nationaux.

Pour un exposé des effets des erreurs d'échantillonnage et des erreurs qui se glissent dans les réponses lors d'enquêtes par interrogatoires directs, le lecteur pourra consulter la publication intitulée *Methodology of Demo*graphic Sample Surveys¹⁵.

4.1.1 Définition des faits d'état civil aux fins de la statistique

Une cause importante d'hétérogénéité dans les données est le manque d'uniformité des définitions des différents faits d'état civil. Aux fins de l'Annuaire démographique, il est recommandé de recueillir les données relatives aux faits d'état civil en utilisant les définitions établies au paragraphe 46 des Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil. Ces définitions sont les suivantes :

- 4.1.1.1 La NAISSANCE VIVANTE est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation, d'un produit de la conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant".
- 4.1.1.2 Le DECES est la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation). Cette définition ne comprend donc pas les morts fætales.
- 4.1.1.3 La MORT FŒTALE est le décès d'un produit de la conception lorsque ce décès est survenu avant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation; le décès est indiqué par le fait qu'après cette séparation le fœtus ne respire ni ne manifeste aucun signe de vie, tel que le battement de cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté. Les morts fœtales tardives sont celles qui sont survenues après 28 semaines de gestation ou plus. Il n'y a aucune différence entre ces "morts fœtales tardives" et les faits dont l'ensemble était désigné, avant 1950, par le terme mortinatalité.

Par référence à la femme, l'AVORTEMENT se définit comme "toute interruption de grossesse qui est survenue avant 28 semaines de gestation et dont le produit est un fœtus mort". Il existe deux grandes catégories d'avortement : l'avortement spontané et l'avortement provoqué. L'avortement provoqué a pour origine une action délibérée entreprise dans le but d'interrompre une grossesse. Tout autre avortement est considéré comme spontané.

- 4.1.1.4 Le MARIAGE est l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays.
- 4.1.1.5 Le DIVORCE est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est-à-dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

4.1.2 Problèmes posés par les définitions établies

Les variations par rapport aux définitions établies des faits d'état civil sont le facteur essentiel qui nuit à la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil. Un exemple en est fourni par le cas des naissances vivantes et celui des morts fœtales¹6. Dans certains pays ou zones, il faut que le nouveau-né ait vécu 24 heures pour pouvoir être inscrit sur le registre des naissances vivantes. Les décès d'enfants qui surviennent avant l'expiration des 24 heures sont classés parmi les morts fœtales tardives et, en l'absence de méthodes spéciales d'exploitation des données, ne sont comptés ni dans les naissances vivantes ni dans les décès. De même, dans plusieurs autres pays ou zones, les décès d'enfants nés vivants et décédés avant l'enregistrement de leur naissance sont également comptés dans les morts fœtales tardives.

A moins que des méthodes spéciales aient été adoptées pour l'exploitation de ces données, les statistiques des naissances vivantes et des décès ne tiendront pas compte de ces cas, qui viendront en revanche accroître d'autant le nombre des morts fœtales tardives. Le résultat le plus important est que le taux de mortalité infantile s'en trouvera sous-estimé. Bien que les éléments constitutifs du taux (décès d'enfants de moins d'un an et naissances vivantes) accusent exactement la même insuffisance en valeur absolue, les lacunes sont proportionnellement plus fortes pour les décès de moins d'un an et le taux tend à être inférieur à la réalité.

Un autre résultat de cette pratique est que les rapports de mortinatalité se trouvent exagérés et les taux bruts de natalité et de mortalité sont dans une certaine mesure sous-estimés. Quelques pays ou zones effectuent, au stade de la mise en tableau, les ajustements nécessaires pour corriger ce défaut (du moins dans les fréquences

¹⁴ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil : recommandations pour l'amélioration et la normalisation des statistiques de l'état civil (publication des Nations Unies, numéro de vente : 53.XVII.8).

 $^{^{15}\,}Publication$ des Nations Unies, numéro de vente : E.71.XVII.11, chap. VII et p. 94-142.

¹⁶ Pour plus de précisions au sujet des considérations historiques et juridiques auxquelles se rattachent les différentes définitions utilisées des naissances vivantes et des morts foetales, pour une comparaison des définitions utilisées depuis le 1er janvier 1950 et pour une évaluation des effets de ces différences de définition sur le calcul de divers taux, voir le Manuel de statistique de l'état civil, chap. IV.

totales). Lorsqu'il n'a pas été effectué d'ajustement, les notes l'indiquent chaque fois que possible.

Les définitions du mariage et du divorce posent aussi un problème du point de vue de la comparabilité internationale. Contrairement à la naissance et au décès, qui sont des faits biologiques, le mariage et le divorce sont uniquement déterminés par la législation et la coutume et, de ce fait, il est moins facile d'en donner une définition statistique qui ait une application universelle. A des fins statistiques, ces concepts ont donc été définis de manière générale par référence à la législation de chaque pays ou zone. La législation relative au mariage, et en particulier au divorce, varie d'un pays ou d'une zone à l'autre. En ce qui concerne le mariage, l'âge de nubilité est la condition la plus fréquemment requise mais il arrive souvent que d'autres conditions soient exigées. Les lois et règlements relatifs à la dissolution du mariage par le divorce vont de l'interdiction absolue, en passant par diverses conditions requises pour l'obtention du divorce, jusqu'à la simple déclaration, par l'époux, de son désir ou de son intention de divorcer, requise par la loi islamique en vigueur dans certains pays ou zones.

4.1.3 Portée géographique ou ethnique restreinte

En principe, les statistiques de l'état civil devraient s'étendre à l'ensemble du pays ou de la zone auxquels elles se rapportent et englober tous les groupes ethniques. En fait, il n'est pas rare que les données soient fragmentaires. Dans certains pays ou zones, l'enregistrement n'est obligatoire que pour une petite partie de la population, certains groupes ethniques seulement, par exemple. Dans d'autres, il n'existe pas de disposition qui prescrive l'enregistrement obligatoire sur le plan national, mais seulement des règlements ou décrets des municipalités ou des Etats, qui ne s'appliquent pas à l'ensemble du territoire. Il en est encore autrement dans d'autres pays ou zones où les autorités ont institué une zone d'enregistrement comprenant seulement une partie du territoire, le reste étant exclu en raison des difficultés d'accès ou parce qu'il est pratiquement impossible, pour des raisons d'ordre économique ou culturel, d'y procéder à un enregistrement régulier.

4.1.4 Exploitation des données

4.1.4.1 Selon le lieu de l'événement

Les statistiques de l'état civil qui sont présentées pour l'ensemble du territoire national se rapportent à la population de fait ou population présente. En conséquence, sauf indication contraire, les statistiques de l'état civil relatives à un pays ou zone donné portent sur tous les faits survenus dans l'ensemble de la population, à l'intérieur des frontières actuelles du pays ou de la zone en cause. On peut donc considérer qu'elles englobent les faits d'état civil survenus dans les tribus nomades et parmi les aborigènes ainsi que parmi les ressortissants du pays et les étrangers. Des notes signalent les exceptions lorsque celles-ci sont connues.

Pour certains pays, les écarts entre les taux démographiques pour les zones urbaines et pour les zones

rurales peuvent varier très sensiblement selon que les faits d'état civil ont été exploités sur la base du lieu de l'événement ou du lieu de résidence habituelle. Par exemple, si un nombre appréciable de femmes résidant dans des zones rurales à proximité de grands centres urbains vont accoucher dans les hôpitaux ou maternités d'une ville, les taux de fécondité ainsi que les taux de mortalité néo-natale et infantile seront généralement plus élevés pour les zones urbaines (et par conséquent plus faibles pour les zones rurales) si les faits sont exploités sur la base du lieu de l'événement et non du lieu de résidence habituelle. Le phénomène sera le même dans le cas de la mortalité générale si un bon nombre de personnes résidant dans des zones rurales font appel aux services de santé des villes lorsqu'elles sont gravement malades.

4.1.4.2 Selon la date de l'événement ou de la date de l'enregistrement

Autant que possible, les statistiques de l'état civil figurant dans l'Annuaire démographique se rapportent aux faits survenus pendant l'année considérée et non aux faits enregistrés au cours de ladite année. Bon nombre de pays ou zones, toutefois, exploitent leurs statistiques de l'état civil selon la date de l'enregistrement et non selon la date de l'événement. Comme ces statistiques risquent d'induire gravement en erreur, les pays ou zones dont on sait qu'ils établissent leurs statistiques d'après la date de l'enregistrement sont identifiés dans les tableaux par une dague (†). On ne dispose toutefois pas pour tous les pays ou zones de renseignements complets sur la méthode d'exploitation des statistiques de l'état civil et les données sont peut-être exploitées selon la date de l'enregistrement plus souvent que ne le laisserait supposer l'emploi des signes.

Etant donné que l'influence de cette méthode d'exploitation des données est inextricablement liée aux retards dans l'enregistrement, il faudra toujours considérer en même temps le code de qualité qui est décrit à la section 4.2.1 ci-après. Evidemment, si l'enregistrement des naissances est complet et effectué en temps voulu (code C), les effets perturbateurs de cette méthode seront pratiquement annulés. De même, en ce qui concerne les statistiques des décès, les effets de cette méthode pourront bien souvent être réduits au minimum dans les pays ou zones où le code sanitaire subordonne la délivrance du permis d'inhumer à l'enregistrement du décès, ce qui tend à hâter l'enregistrement. Quant aux morts fœtales, elles sont généralement déclarées immédiatement ou ne sont pas déclarées du tout. En conséquence, si l'enregistrement se fait dans un délai très court, la différence entre les statistiques établies selon la date de l'événement et celles qui sont établies selon la date de l'enregistrement peut être négligeable. Dans bien des cas, la durée des délais légaux accordés pour l'enregistrement des faits d'état civil est un facteur dont dépend dans une large mesure l'incidence, sur la comparabilité de l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement.

En ce qui concerne le mariage et le divorce, la pratique consistant à exploiter les statistiques selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas de graves problèmes. Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier de l'état civil, il s'ensuit que dans ces pays ou zones l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Comme dans de nombreux pays ou zones, le tribunal ou l'autorité qui a prononcé le divorce est seul habilité à enregistrer cet acte, et comme l'acte d'enregistrement figure alors sur les registres du tribunal, l'enregistrement suit généralement de peu le jugement.

En revanche, si l'enregistrement n'a lieu qu'avec un certain retard, les statistiques de l'état civil exploitées selon la date de l'enregistrement ne sont pas comparables sur le plan international. Dans les meilleures conditions, les statistiques exploitées selon la date de l'enregistrement comprendront surtout des faits survenus au cours de l'année précédente; dans les pays ou zones où le système d'enregistrement n'est pas très développé, elles comprendront des événements survenus de nombreuses années auparavant. Il ressort des documents dont on dispose que des retards de 20 à 25 ans dans l'enregistrement des naissances ne sont pas rares, encore que dans la majorité des cas les retards ne dépassent pas deux à quatre ans. Tant que l'enregistrement se fera avec retard, les statistiques fondées sur les données d'enregistrement ne seront comparables sur le plan international ni entre elles ni avec les statistiques établies selon la date de l'événement.

Il convient également de noter que l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement ne nuit pas seulement à la comparabilité internationale des statistiques. Même à l'intérieur d'un même pays ou d'une même zone, le procédé qui consiste à compter les enregistrements et non les événements peut compromettre la comparabilité des chiffres sur une longue période. Si le nombre des faits d'état civil enregistrés varie dans une mesure quelconque d'une année à l'autre [par suite de l'application de mesures destinées spécialement à encourager l'enregistrement ou par suite du fait que, tout d'un coup, il est devenu nécessaire, par exemple, de produire un certificat de naissance ou de décès (non enregistré) pour l'accomplissement de certaines formalités], les statistiques de l'état civil établies d'après la date de l'enregistrement ne permettent pas de mesurer la population ni d'en analyser les tendances. Tout au plus peuvent-elles montrer les fluctuations qui se sont produites dans les conditions d'exigibilité du certificat de naissance, de décès ou de mariage et dans le volume de travail des bureaux d'état civil. Les statistiques établies selon la date de l'enregistrement peuvent donc ne présenter qu'une utilité très réduite pour des études nationales ou internationales.

4.2 Méthodes utilisées pour indiquer la qualité des statistiques de l'état civil qui sont publiées

La qualité des statistiques de l'état civil peut être évaluée sur la base de plusieurs facteurs. Le facteur essentiel est la complétude du système d'enregistrement des faits d'état civil d'après lequel les statistiques sont établies. Dans certains cas, on constate que les données tirées de l'enregistrement ne sont pas complètes lorsqu'on les utilise pour le calcul des taux. Toutefois, cette observation est valable uniquement lorsque les statistiques présentent des lacunes évidentes, qu'elles sont exploitées d'après la date de l'événement et que l'estimation du chiffre de population pris pour base est exacte. L'exploitation des données d'après la date de l'enregistrement donne souvent des taux qui paraissent exacts, tout simplement parce que le numérateur est artificiellement gonflé par suite de l'inclusion d'un grand nombre d'enregistrements tardifs; inversement, il arrive que des taux paraissent vraisemblables parce que l'on a sous-évalué la population exposée au risque. Il ne faut pas oublier, en outre, que les renseignements dont on dispose sur les taux de fécondité, de mortalité et de nuptialité normaux dans un grand nombre de régions du monde sont extrêmement sommaires et que les cas limites, qui sont les plus difficiles à évaluer sont fréquents.

4.2.1 Codage qualitatif des statistiques tirées des registres de l'état civil

Dans le "Questionnaire relatif au mouvement de la population" de l'Annuaire démographique qui leur est présenté chaque année, les services nationaux de statistique sont priés de donner leur propre évaluation du degré de complétude des données sur les naissances, les décès, les décès d'enfants de moins d'un an, les morts fœtales tardives, les mariages et les divorces figurant dans leurs registres d'état civil.

D'après les renseignements directement fournis par les gouvernements ou tirés des questionnaires ou de publications officielles pertinentes, il a été possible de classer les statistiques courantes de l'enregistrement des faits d'état civil (naissances, décès, décès d'enfants de moins d'un an, morts fœtales tardives, mariage et divorces) en trois grandes catégories, selon leur qualité:

- **C** Données jugées pratiquement complètes, c'est-à-dire représentant au moins 90 p. 100 des faits d'état civil survenant chaque année.
- **U** Données jugées incomplètes, c'est-à-dire représentant moins de 90 p. 100 des faits survenant chaque année.
- ... Données dont le degré de complétude ne fait pas l'objet de renseignements précis.

Ces codes de qualité figurent dans la première colonne des tableaux qui présentent pour un nombre d'années déterminé, les chiffres absolus et les taux (ou rapports) bruts concernant les naissances vivantes (tableau 9), les décès (tableau 18), les décès d'enfants de moins d'un an (tableau 15), les morts fœtales tardives (tableau 12), les mariages (tableau 23) et les divorces (tableau 25).

La classification des pays ou zones selon ces codes de qualité peut ne pas être uniforme. On a estimé néanmoins que les services nationaux de statistique étaient les mieux placés pour juger de la qualité de leurs données. On a pensé que les catégories que l'on pouvait distinguer sur la base des renseignements disponibles, bien que très larges, donneraient cependant une indica-

tion utile de la qualité des statistiques de l'état civil publiées dans l'Annuaire.

Dans le passé, les bases sur lesquelles les pays fondaient leurs estimations de complétude n'étaient généralement pas connues. Pour l'Annuaire démographique 1977, les pays ont été priés, pour la première fois, de donner des indications à ce sujet. On leur a demandé d'indiquer si les estimations relatives au degré de complétude des données d'enregistrement des naissances vivantes, des décès et de la mortalité infantile reposaient sur une analyse démographique, un double contrôle des registres ou d'autres méthodes, qu'ils devaient spécifier. Relativement peu de pays ont jusqu'à présent répondu à cette nouvelle question; on n'a donc pas cherché à réviser le système de codage qualitatif utilisé pour la présentation des statistiques de l'état civil dans l'Annuaire. Il faut espérer qu'à l'avenir, davantage de pays pourront fournir ces renseignements.

Sur les 88 pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré de complétude de l'enregistrement des naissances vivantes (et qui sont donc classés dans la catégorie **C**, dans le tableau 9), 10 pays ou zones ont fourni les indications ci-après touchant les bases sur lesquelles leurs estimations reposent:

- a) Analyse démographique Hong-kong, île Maurice, Islande, Japon, Singapour;
- b) Double contrôle des registres Danemark, Guernesey, îles Falkland (Malvinas), Singapour, Suède;
- c) Autre méthode spécifiée Ascension (Registres de l'état civil).

Sur les 86 pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré de complétude de l'enregistrement des décès (et qui sont donc classés dans la catégorie **C**, dans le tableau 18), 11 ont donné des indications touchant la base de cette estimation:

- a) Analyse démographique Hong-kong, Islande, Japon, Singapour;
- b) Double contrôle des registres Danemark, Finlande, Groenland, Guernesey, îles Falkland (Malvinas), Singapour, Suède;
- c) Autre méthode spécifiée Ascension (Registres de l'état civil).

Sur les 77 pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré de complétude de l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an (et qui sont donc classés dans la catégorie **C**, dans la tableau 15), 10 ont donné des indications touchant la base de cette estimation :

- a) Analyse démographique Hong-kong, îles Falkland (Malvinas), Islande, Japon, Singapour;
- b) Double contrôle des registres Danemark, Finlande, Groenland, Guernesey, Singapour, Suède;
 - c) Autre méthode spécifiée Néant.

4.2.2 Traitement des statistiques tirées des registres de l'état civil

Dans tous les tableaux de l'Annuaire, on a indiqué le

degré de fiabilité des statistiques de l'état civil en se fondant sur le codage qualitatif décrit ci-dessus. Les statistiques codées "C", jugées sûres, sont imprimées en caractères romains. Celles qui sont codées "U" ou "..." jugées douteuses, sont reproduites en italique. Bien que le codage qualitatif proprement dit n'apparaisse que dans certains tableaux, l'indication du degré de fiabilité (c'est-à-dire l'emploi des caractères italiques pour désigner les données douteuses) se retrouve dans tous les tableaux présentant des statistiques de l'état civil.

On a utilisé, dans les tableaux présentant les taux démographiques la même indication du degré de fiabilité que dans ceux qui présentent les chiffres absolus des statistiques de l'état civil. Par exemple, les taux de mortalité calculés d'après les décès figurant sur un registre incomplet ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugés douteux et apparaissent en italique. Au sens strict, pour évaluer de façon plus précise les taux démographiques, il faudrait tenir compte de la précision des données sur la population utilisées dans le dénominateur. La qualité des données sur la population est étudiée à la section 3.2 des Notes techniques.

Il convient de noter que, pour les taux de mortalité infantile, les taux de mortalité liée à la maternité et les rapports des morts fœtales tardives (qui sont tous calculés en utilisant au dénominateur le nombre de naissances vivantes), les indications relatives à la fiabilité sont déterminées sur la base des codes de qualité utilisés pour les décès d'enfants de moins d'un an, les décès et les morts fœtales tardives, respectivement. Pour évaluer ces taux et rapports de façon plus précise, il faudrait tenir compte de la qualité des données relatives aux naissances vivantes utilisées au dénominateur dans leur calcul. Les codes de qualité pour les naissances vivantes figurent au tableau 9 et sont décrits plus en détail dans les Notes techniques se rapportant à ce tableau.

4.2.3 Traitement des séries chronologiques de statistiques tirées des registres de l'état civil

Il est plus difficile de déterminer la qualité des séries chronologiques de statistiques de l'état civil que celle des données pour une seule année. Etant donné qu'une série chronologique de statistiques de l'état civil ne peut généralement avoir pour source qu'un système permanent d'enregistrement des faits de l'état civil, on a arbitrairement supposé que le degré d'exactitude de la série tout entière était le même que celui de la dernière tranche annuelle de données tirées de registres de l'état civil. La série tout entière est traitée de la manière décrite à la section 4.2.2 ci-dessus : lorsque le code de qualité relatif aux données d'enregistrement les plus récentes est "C", les chiffres absolus et les taux relatifs aux années antérieures sont aussi considérés comme sûrs et figurent en caractères romains. Inversement, si les données d'enregistrement les plus récentes sont codées "U" ou "...", les données des années antérieures sont jugées douteuses et figurent en italique. Cette méthode n'est certes pas entièrement satisfaisante, car les données des premières années sont souvent beaucoup moins sûres que le code ne l'indique.

4.2.4 Traitement des estimations fondées sur les statistiques de l'état civil

En plus des données provenant des systèmes d'enregistrement des faits d'état civil, l'Annuaire démographique contient aussi des estimations — chiffres absolus et taux. Les taux estimatifs sont soit des estimations officielles, soit des estimations établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Ils sont en général calculés spécialement à partir des résultats d'un sondage ou par l'analyse démographique. Si des estimations — chiffres absolus et taux — figurent dans les tableaux, c'est parce que l'on considère qu'elles fournissent des renseignements plus exacts que les

systèmes existants d'enregistrement des faits d'état civil. En conséquence, elles sont également jugées sûres et ne sont donc pas imprimées en italique, et cela même si elles sont entrecoupées, dans une série chronologique, de données tirées des registres de l'état civil.

Dans les tableaux où figure le code de qualité, ce code ne s'applique qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone renferme à la fois des données tirées d'un registre de l'état civil et des données estimatives, le code ne s'applique qu'aux données d'enregistrement. Si seules des données estimatives apparaissent, le symbole (..) est utilisé.

DESCRIPTION DES TABLEAUX

Tableau 1

Le tableau 1 donne, pour le monde et les diverses régions, des estimations de l'ordre de grandeur de la population, les taux d'accroissement démographique, les taux bruts de natalité et de mortalité, la superficie et la densité de peuplement.

Description des variables : Des estimations de la population mondiale par "grandes régions" sont présentées à intervalle quinquennal de 1950 à 1975, ainsi que pour 1977 et 1978. Les taux annuels moyens d'accroissement de la population et les taux bruts de natalité et de mortalité portent sur la période 1970 à 1975. Les indications concernant la superficie exprimée en kilomètres carrés et l'ordre de grandeur de la densité de population se rapportent à 1978. Toutes les estimations de population et les taux de natalité, taux de mortalité et taux annuels d'accroissement de la population qui sont présentés dans ce tableau ont été établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU et ont été publiés dans World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (Population mondiale: tendances et perspectives par pays, 1950-2000 : Rapport sommaire des estimations de 1978) [ST/ESA/SER.R/33].

La classification géographique utilisée pour établir ces estimations est exposée à la page 57. Bien que l'on ait donné certains totaux pour les continents (tous les autres pouvant être calculés), on a réparti le monde en huit grandes régions qui ont été découpées de manière à obtenir une plus grande homogénéité du point de vue des dimensions de population, des types de situation démographique et de l'exactitude des statistiques démographiques. Six de ces huit grandes régions ont été subdivisées en 22 régions.

Celles-ci ont été classées à l'intérieur de chaque grande région selon l'ordre de grandeur de la population.

Avec l'Amérique septentrionale et l'URSS, qui n'ont pas été subdivisées, on arrive à un total de 24 régions.

Parce que l'Union des Républiques socialistes soviétiques, la Turquie et les Etats-Unis dépassent les frontières traditionnelles des continents, il n'a pas été possible, sauf pour l'Afrique, de faire coïncider les grandes régions avec les continents. La distinction entre l'Asie orientale et l'Asie méridionale parmi les grandes régions a été dictée principalement par la dimension de leurs populations. On a distingué comme grandes régions l'Amérique septentrionale et l'Amérique latine, au lieu des continents classiques (Amérique du Nord et Amérique du Sud), parce que les tendances démographiques dans la partie continentale de l'Amérique centrale et dans la région des Caraïbes se rapprochent davantage de celles de l'Amérique du Sud que celles de l'Amérique au nord du Mexique. L'Amérique latine ainsi définie a par conséquent des limites plus larges que celles des 20 républiques américaines de langue espagnole, portugaise et française qui constituent l'Amérique latine au sens plus strict du terme. On obtient les données pour les continents traditionnels de l'Amérique du Nord et de l'Amérique du Sud en extravant des données relatives à l'Amérique latine les données concernant l'Amérique centrale (continentale) et les Caraïbes, et en les regroupant avec celles relatives à l'Amérique septentrionale.

Les taux annuels moyens d'accroissement de la population ont été calculés par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, qui a appliqué à cette fin un taux d'accroissement exponentiel.

Les taux bruts de natalité et de mortalité représentent respectivement le nombre annuel moyen de naissances et de décès par millier d'habitants. Ces taux sont estimatifs.

La superficie totale a été obtenue en faisant la somme des superficies des pays ou zones du tableau 3.

Composition des grandes régions considérées au tableau 1 et des régions qui en font partie

AFRIQUE	AMERIQUE SEPTEN- TRIONALE	Autres pays d'Asie orientale	Europe méridionale Albanie
Afrique occidentale	Bermudes	Corée	Andorre
· -	Canada	République de Corée	Espagne
Bénin	Etats-Unis (y compris Hawaii)	République populaire	Gibraltar
Cap Vert	Groenland	démocratique de Corée	Grèce Italie
Côte d'Ivoire	Saint-Pierre-et-Miguelon	Hong-kong	Malte
Gambie	54 1 101 V 1/114.010	Macao	Portugal
Ghana Guinée		Mongolie	Saint-Marin
Guinée-Bissau	AMERIQUE LATINE		Saint-Marin Saint-Siège
Haute-Volta		ASIE MERIDIONALE	Yougoslavie
Libéria	Amérique du Sud tropicale		10450314110
Mali	Bolivie	Asie méridionale centrale	Europe orientale
Mauritanie	Brésil	Afghanistan	Bulgarie
Niger	Colombie	Bangladesh	Hongrie
Nigéria	Equateur	Bhoutan	Pologne
Sainte-Hélène	Guyane	Inde	République démocratique
Sénégal	Guyane française Paraguay	Iran	allemande
Sierra Leone	Pérou	Maldives	Roumanie
Togo	Suriname	Népal Pakistan	Tchécoslovaquie
	Venezuela	Sri Lanka	Europe septentrionale
		on Lanka	Danemark
Afrique orientale	Amérique centrale		Finlande
Burundi	(continentale)	Asie méridionale orientale	Ile de Man
Comores	Belize	Birmanie	Iles anglo-normandes
Djibouti	Costa Rica	Brunéi	Iles Féroé
Ethiopie	El Salvador	Indonésie	Irlande
Kenya	Guatemala	Kampuchea démocratique	Islande
Madagascar	Honduras	Malaisie	Norvège
Malawi	Mexique	Philippines	Royaume-Uni
Maurice	Nicaragua	République démocratique	Suède
Mozambique	Panama	populaire lao	OCEANUE
Ouganda	Zone du Canal (Panama)	Singapour	OCEANIE
République-Unie de Tanzanie	Amérique du Sud	Thaïlande	Australie et Nouvelle-
Réunion	(zone tempérée)	Timor oriental	Zélande
Rhodésie du Sud		Viet Nam	Australie
Rwanda	Argentine		Nouvelle-Zélande
Seychelles Somalie	Chili		Mélanésie
Territoire britannique de	Iles Falkland (Malvinas) Uruguay	Asie méridionale occidentale	Ile Norfolk
l'océan Indien	Oraguay		Iles Salomon
Zambie	Caraïbes	Arabie saoudite Bahreïn	Nouvelle-Calédonie
		Chypre	Nouvelles-Hébrides
	Antigua Antilles néerlandaises	Emirats arabes unis	Papouasie-Nouvelle-
Afrique septentrionale	Bahamas	Gaza (Palestine)	Guinée
Algérie	Barbade	Iraq	Micronésie-Polynésie:
Egypte	Cuba	Israël	Micronésie
Jamahiriya arabe libyenne	Dominique	Jordanie	Guam Ile Christmas
Maroc	Grenade	Koweït	Ile de Wake
Sahara occidental	Guadeloupe	Liban	Ile Johnston
Soudan	Haïti	Oman	Ile Pictairn
Tunisie	Iles Caïmanes	Qatar	Iles Canton et Enderbury
	Iles turques et Caïques	République arabe syrienne Turquie	Iles des Cocos (Keeling)
47.	Iles Vierges américaines	Yémen	Iles du Pacifique
Afrique centrale	Iles Vierges britanniques Jamaïque	Yémen démocratique	Iles Gilbert
Angola (y compris Cabinda)	Martinique	- omen demodratique	Iles Midway
Congo	Montserrat		Nauru
Empire centrafricain Gabon	Porto Rico		Nioué Tokélaou
Guinée équatoriale	République dominicaine	FUDODE	Tuvalu
République-Unie du Cameroun	Saint-Christophe-et	EUROPE	Polvnésie
Sao Tomé-et-Principe	Nièves et Anguilla		Fidji
Tchad	Sainte-Lucie	Europe occidentale	Iles Cook
Zaïre	Saint-Vincent		Iles Wallis et
	Trinité-et-Tobago	Allemagne (Rép. féd. d') Autriche	Futuna
		Belgique	Polynésie
Afrique australe	ASIE ORIENTALE	France	française
Afrique du Sud	ASIE UNIENTALE	Liechtenstein	Samoa
Botswana		Luxembourg	américaines
Lesotho	Chine	Monaco	Samoa
Namibie Swaziland	Ignon	Pays-Bas	Tonga
Swaziland	Japon	Suisse	UNION DES REPUBLIQUES
		57	SOCIALISTES SOVIETIQUES

Calculs : La densité, calculée par le Bureau de statistique de l'ONU, est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1978 à la superficie totale exprimée en kilomètres carrés.

Aucun des autres taux figurant dans ce tableau n'a été calculé par le Bureau de statistique. Celui-ci avait, lors de précédentes éditions de l'Annuaire, rectifié les taux annuels moyens d'accroissement de la population et les taux bruts de natalité et de mortalité en fonction des données officielles publiées par certains pays ou pour certaines parties du monde. Il a fallu renoncer à cette méthode en raison des problèmes de méthodologie qu'elle posait.

Fiabilité des données: A l'exception des données concernant la superficie, toutes les données sont reproduites en italique pour en faire ressortir le caractère conjectural.

Insuffisance des données: Les estimations concernant l'ordre de grandeur de la population et la superficie reposent en partie sur les données du tableau 3; elles appellent donc toutes les réserves fondamentales formulées à propos de ce tableau. Les taux d'accroissement et les indices de densité de la population se ressentent eux aussi des insuffisances inhérentes aux données de base. Toutefois, il est à noter que, lorsqu'on additionne des données par territoire pour obtenir des totaux régionaux et par grandes régions, les erreurs qu'elles comportent arrivent parfois à s'équilibrer, de sorte que les agrégats obtenus peuvent être un peu plus exacts que chacun des éléments dont on est parti.

Vu leur caractère estimatif, un grand nombre des taux de natalité et de mortalité du tableau 1 doivent être considérés uniquement comme des ordres de grandeur et ne sont pas censés mesurer exactement le niveau de la natalité ou de la mortalité. On s'est fondé pour établir les taux de 1970-1975 sur les données dont on disposait en 1978, date à laquelle les nouvelles estimations ont été établies, et beaucoup d'éléments nouveaux sont alors intervenus dans le calcul de celles-ci. C'est pourquoi il se peut qu'elles s'écartent d'estimations antérieures portant sur ces mêmes années et publiées dans de précédentes éditions de l'*Annuaire*.

Il y a lieu de noter que les estimations du Secrétariat de l'ONU qui sont reproduites dans ce tableau appartiennent à la même série d'estimations que celles qui figurent dans les tableaux 2, 3, 4, 5, 9, 18 et 22 de la présente édition de l'*Annuaire*.

Les Notes techniques relatives au tableau 3 indiquent les insuffisances des données de superficie.

Pour interpréter les valeurs de la densité de population, il faut tenir compte du fait qu'il existe dans certaines des régions de vastes étendues de terres inhabitables ou à peine habitables, et que les chiffres calculés selon la méthode indiquée ne tiennent compte ni de ce fait ni des différences de dispersion de la population selon le mode d'habitat.

Portée: Les données présentées concernent 24 régions.

Tableau 2

Le tableau 2 fournit, pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions, des estimations de la population pour 1975 ainsi que sa répartition en pourcentage selon l'âge et le sexe, et le rapport de masculinité tous âges.

Description des variables: Toutes les données figurant dans ce tableau ont été établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU et ont été publiées dans *World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment* (Population mondiale: tendances et perspectives par pays, 1950-2000: Rapport sommaire des estimations de 1978) [ST/ESA/SER.R/33].

La classification géographique utilisée pour établir ces estimations est exposée à la page 57 et analysée en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 1.

Les groupes d'âge présentés dans ce tableau sont définis comme suit : moins de 15 ans, de 15 à 64 ans, et 65 ans et plus.

Le rapport de masculinité représente le nombre d'individus de sexe masculin pour 100 individus de sexe féminin sans considération d'âge.

Fiabilité des données : Toutes les données figurant dans ce tableau sont reproduites en italique pour en faire ressortir le caractère conjectural.

Insuffisance des données: Les données de ce tableau appartenant à la même série d'estimations, établie par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, que celles qui figurent au tableau 1 appellent également toutes les réserves formulées dans les Notes techniques relatives au tableau 1.

Sans entrer dans le détail, il convient de préciser que les données relatives à la répartition par grand groupe d'âge et par sexe doivent, en raison de leur caractère estimatif, être considérées uniquement comme des ordres de grandeur. Toutefois, il est à noter que, lorsqu'on additionne des données par territoire pour obtenir des totaux régionaux et par grandes régions, les erreurs qu'elles comportent arrivent parfois à s'équilibrer, de sorte que les agrégats obtenus peuvent être un peu plus exacts que chacun des éléments dont on est parti.

En outre, les données figurant dans ce tableau présentent un caractère d'insuffisance en raison des facteurs influant sur les données par âge. Ces facteurs sont décrits dans les Notes techniques relatives au tableau 7. Ces problèmes sont cependant minimisés du fait de l'étendue des groupes d'âge présentés dans ce tableau.

Il y a lieu de noter que les estimations du Secrétariat de l'ONU qui sont reproduites dans ce tableau appartiennent à la même série d'estimations que celles qui figurent dans les tableaux 1, 3, 4, 5, 9, 18 et 22 de la présente édition de l'Annuaire.

Portée: Les données présentées concernent 24 régions.

Tableau 3

Le tableau 3 indique pour chaque pays ou zone du monde la population totale selon le sexe d'après les derniers recensements effectués; les estimations concernant la population totale au milieu de l'année 1975 et de l'année 1978; le taux d'accroissement annuel (positif ou négatif) pour la période allant de 1975 à 1978, ainsi que la superficie et la densité de population en 1978.

Description des variables: Sauf indication contraire, la population masculine et féminine totale est la population de fait ou population présente dénombrée lors du dernier recensement dont les résultats sont disponibles. La date de ce recensement est indiquée. Sauf indication contraire, les données de recensement fournies résultent d'un dénombrement de population à l'échelle nationale. S'il n'y a jamais eu de dénombrement général, ce sont les résultats d'une enquête par sondage à caractère essentiellement national qui sont indiqués. Il n'est pas présenté de résultats d'enquêtes portant sur moins de 50 p. 100 de l'ensemble du territoire ou de la population.

Les estimations de la population en milieu d'année sont celles de la population de fait au 1^{er} juillet. Dans certains cas, le Bureau de statistique de l'ONU a obtenu ces estimations en faisant la moyenne des estimations officielles portant sur la fin de deux années successives. Les estimations de la population en milieu d'année ainsi établies sont jugées suffisamment proches des estimations officielles de la population au 1^{er} juillet pour n'avoir pas à faire l'objet d'une note.

Sauf indication contraire, les estimations de la population totale en milieu d'année sont celles qui ont été communiquées par les services nationaux de statistique. On les a complétées le cas échéant par des estimations de la population en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU¹⁷, par exemple lorsque l'on ne possédait pas d'estimations officielles de la population totale en milieu d'année ou lorsque celles dont on disposait n'avaient pas été rectifiées pour tenir compte des résultats d'un récent recensement ou enquête par sondage. Les estimations du Secrétariat de l'ONU, qui sont affectées du signe "x" sont fondées sur les données disponibles en 1978, y compris les résultats de recensements ou d'enquêtes et compte tenu de la fiabilité des données de base ainsi que des données de fécondité, de mortalité et de migration disponibles.

L'utilisation d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU a pour objet d'obtenir pour 1975 et 1978 des estimations de la population en milieu d'année qui se prêtent à la comparaison et qui soient compatibles non seulement avec les résultats de recensements ou d'enquêtes reproduits dans ce tableau, mais aussi avec les estimations relatives aux années précédentes qui figurent

au tableau 5. On a renoncé aux estimations officielles non rectifiées, ainsi qu'aux résultats de recensements ou d'enquêtes et aux estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de l'année, pour leur substituer les estimations établies de façon homogène pour le milieu de l'année par le Secrétariat de l'ONU.

La superficie—exprimée en kilomètres carrés—représente la superficie totale, c'est-à-dire qu'elle englobe les terres émergées et les eaux intérieures (qui sont censées comprendre les principaux lacs et cours d'eau) à la seule exception des régions polaires et de certaines îles inhabitées. Les exceptions à cette règle sont signalées en note. Les indications de superficie initialement fournies en milles carrés ont été transformées en kilomètres carrés au moyen d'un coefficient de conversion de 2, 589988.

Calculs: Le taux d'accroissement annuel est le taux annuel moyen de variation (en pourcentage) de la population entre 1975 et 1978, calculé à partir des estimations en milieu d'année (non arrondies) qui figurent dans le tableau et à l'aide de la formule ci-après:

$$r = \left(\sqrt[t]{rac{\mathbf{P_t}}{\mathbf{P_o}}} - 1\right) imes 100$$

où Po représente la population en 1975.

Pt représente la population en 1978.

t est égal à 3 (nombre d'années écoulées entre 1975 et 1978).

r est le taux annuel de variation (en pourcentage).

Cette formule est celle du taux d'accroissement géométrique, qui suppose que la population augmente ou diminue au même taux tout au long de chaque année. Le taux d'accroissement géométrique (analogue au taux d'intérêt "composé") diffère du taux de variation exponentielle, qui n'a pas été utilisé ici et qui suppose que le processus de "composition" est continuel.

Bien que les estimations en milieu d'année ne soient exprimées qu'en milliers dans ce tableau, on a utilisé chaque fois qu'on le pouvait des chiffres non arrondis pour calculer les taux d'accroissement de la population. Il convient de signaler que toutes les estimations du Secrétariat de l'ONU qui ont servi à ces calculs ont été arrondie. Les taux ont été calculés à deux décimales près et arrondis à une décimale pour la présentation.

La densité est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1978 à la superficie totale, exprimée en kilomètres carrés.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone de donner des indications sur la méthode utilisée pour établir les estimations officielles de la population en milieu d'année, telles qu'elles apparaissent dans ce tableau. Les indications concernant les estimations pour 1978 ont été codées et figurent dans la colone intitulée "Type". Les quatre éléments de codage qualitatif qui apparaissent dans cette colonne concernent respectivement la nature des données de base, leur caractère plus ou moins récent, la méthode d'ajustement chronologique employée et la qualité de cet ajustement. Ce codage qualitatif est exposé en détail à la section 3.2.1 des Notes

¹⁷ Source: World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (Population mondiale: tendances et perspectives par pays, 1950-2000: Rapport sommaire des estimations de 1978) [ST/ESA/SER.R/33].

techniques. Il faut toutefois signaler brièvement ici que les lettres de code "A" et "B" désignent respectivement des estimations établies sur la base de dénombrements complets et d'enquêtes par sondage. La lettre de code "C" désigne des estimations fondées sur un recensement partiel ou sur un enregistrement partiel des individus, tandis que la lettre de code "D" indique qu'il s'agit d'estimations conjecturales. Le chiffre qui constitue le deuxième élément du codage qualitatif représente le nombre d'années écoulées depuis l'année de référence des données de base.

Ce codage qualitatif est destiné à servir de base pour déterminer les estimations en milieu d'année qui sont considérées sûres. En résumé, sont sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou sur une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la balance, établie par le calcul des naissances, des décès et des migrations. Les estimations de ce type sont considérées comme sûres et apparaissent en caractères romains. Les estimations en milieu d'année dont le calcul n'a pas été effectué sur cette base sont considérées comme moins sûres et apparaissent en italique. Les estimations relatives aux années antérieures à 1978 sont jugées plus ou moins sûres en fonction du codage qualitatif de 1978 et indiquées, selon le cas, en caractères romains ou en italique.

Quant aux données établies directement à partir des résultats de recensements ou d'enquêtes par sondage, elles sont considérées comme sûres et apparaissent par conséquent en caractères romains.

Les taux d'accroissement de la population calculés à partir d'estimations jugées moins sûres d'après les normes décrites ci-dessus, sont indiqués en italique plutôt qu'en caractères romains.

Toutes les données de superficie sont présumées sûres et apparaissent par conséquent en caractères romains. En revanche, les données relatives à la densité de la population sont considérées plus ou moins sûres en fonction de la fiabilité des estimations de 1978 ayant servi de numérateur.

Insuffisance des données: Les statistiques portant sur la population totale dénombrée lors d'un recensement, les estimations de la population totale en milieu d'année et les données de superficie appellent les mêmes réserves que celles qui ont été respectivement formulées aux sections 3 et 2.4 des Notes techniques à l'égard des statistiques relatives à la population et à la superficie.

S'agissant de l'insuffisance des données obtenues par recensement, il convient d'indiquer que, bien que ces données soient considérées comme sûres et apparaissent par conséquent en caractères romains, leur qualité réelle varie considérablement d'un pays ou d'une région à l'autre. Lorsqu'on possédait les renseignements voulus, on a donné une estimation du degré de surdénombrement ou de sous-dénombrement. Dans le cas des enquêtes par sondage, une description de la population considérée est fournie.

Les estimations de la population en milieu d'année appellent une réserve très importante en ce qui concerne la diversité des méthodes employées pour les établir. Comme il a été indiqué précédemment, un codage qualitatif porté dans la colonne intitulée "Type" renseigne sur la méthode d'estimation employée. Le premier élément de codage se rapporte à la nature des données de base utilisées pour établir les estimations. Cela peut donner une idée du degré de confiance qu'on peut accorder à ces estimations. Toutes choses égales d'ailleurs, les estimations assorties des lettres de code "A" ou "B" sont plus sûres que celles qui sont accompagnées des lettres de code "C" ou "D". Il n'a cependant pas été établi de distinction en fonction de la qualité de ces données de base. On peut également se faire une idée de la valeur des estimations d'après le deuxième élément de codage qualitatif qui renseigne sur le caractère plus ou moins récent des données de base qui ont servi à l'établissement de ces estimations.

Il importe de ne pas oublier que les informations utilisées pour le codage sont parfois inexactes ou insuffisantes. Une fois établis, les codes ne reflètent pas toujours les méthodes d'estimation le plus couramment employées dans les différents pays ou zones considérés.

Il convient de souligner que le codage n'offre pas un moyen satisfaisant d'évaluer la fiabilité des données concernant certaines populations peu nombreuses. Il en est ainsi parce que certaines estimations de populations peu nombreuses sont établies par des méthodes qui ne se prêtent pas à ce codage et que l'effectif d'autres populations peu nombreuses subit de violentes fluctuations en raison de la fréquence des entrées et sorties de migrants, de visiteurs, etc., ce qui se traduit par des écarts relativement importants entre population de fait et population de droit.

La fiabilité des estimations de la population d'un pays ou zone quelconque reposant sur le codage qualitatif des estimations de 1978, il se peut que la fiabilité des estimations antérieures à 1978 soit surévaluée.

Les estimations en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, utilisées pour suppléer les données officielles aux fins de ce tableau, présentent l'avantage d'avoir été effectuées selon une méthodologie homogène. Il importe cependant de noter que le volume de données effectivement disponibles et la qualité de celles à partir desquelles les estimations ont été établies varient considérablement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Les taux d'accroissement en pourcentage appellent toutes les réserves mentionnées plus haut à propos des estimations concernant la population. Dans certains cas, ils représentent seulement le taux qu'il a fallu calculer ou présumer pour établir les estimations elles-mêmes lorsqu'on ne disposait pas de mesures appropriées de l'accroissement naturel et des migrations nettes¹⁸. Lorsqu'il s'agit de populations peu nombreuses, l'erreur fortuite peut atteindre à elle seule jusqu'à plus ou moins

¹⁸ Voir Annuaire démographique 1956, p. 74.

0,5. Malgré leurs imperfections, ces taux fournissent des indications intéressantes pour l'étude du mouvement de la population et, utilisés avec les précautions nécessaires, ils peuvent également servir à évaluer l'exactitude des statistiques de l'état civil et des migrations.

Rien dans le tableau ne permettant de déterminer si telle ou telle estimation en milieu d'année a été arrondie ou non, il se peut que les taux calculés à partir de ces estimations soient beaucoup plus précis dans certains cas que dans d'autres.

En ce qui concerne les données relatives à la densité de population, il convient de souligner que les valeurs de cette densité ne constituent que des indices très approximatifs, car elles ne tiennent compte ni de la dispersion ou de la concentration de la population à l'intérieur des pays ou zones, ni de la proportion du territoire qui est habitable. Il ne faut donc y voir d'indication ni de la densité au sens urbain du terme ni du chiffre de population que seraient capables de supporter les terres et les ressources naturelles du territoire considéré.

Portée: L'effectif de la population par sexe, le taux d'accroissement de la population, la superficie et la densité de population sont indiqués pour 218 pays ou zones ayant une population de 50 habitants au moins.

Tableau 4

Le tableau 4 présente, pour chaque pays ou zone du monde, des statistiques de base de l'état civil comprenant, dans l'ordre, le taux brut de nuptialité, le taux brut de divortialité, le taux brut de natalité, le taux global de fécondité, le taux brut de mortalité et le taux de mortalité infantile, ainsi que le taux d'accroissement naturel de la population. En outre, l'espérance de vie à la naissance est indiquée par sexe.

Description des variables : Les faits d'état civil utilisés aux fins du calcul des taux présentés dans ce tableau sont définis comme suit¹⁹:

Le MARIAGE est l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

Le DIVORCE est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est-à-dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

La NAISSANCE VIVANTE est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation, d'un produit de la conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant".

Le DECES est la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation). Cette définition ne comprend donc pas les morts fætales.

Outre ces définitions, il convient de préciser que les chiffres relatifs aux décès d'enfants de moins d'un an se rapportent aux naissances vivantes.

L'espérance de vie à la naissance est le nombre moyen d'années de vie que peuvent escompter les individus du sexe masculin et du sexe féminin s'ils continuent d'être soumis aux mêmes conditions de mortalité que celles qui existaient pendant les années auxquelles se rapportent les valeurs indiquées.

L'année de référence mentionnée se rapporte aux taux bruts de natalité et de mortalité; si l'année de référence pour d'autres taux est différente, elle est indiquée en note.

Les taux de nuptialité et de divortialité présentés dans ce tableau ont été respectivement calculés à partir des données des registres de l'état civil pour les mariages et de statistiques fournies par les greffes des tribunaux ou les registres de l'état civil pour les divorces, selon la pratique des différents pays.

Les taux bruts de natalité et de mortalité présentés ont été établis sur la base du nombre de naissances vivantes et du nombre de décès inscrits sur les registres de l'état civil. Ces données n'ont été utilisées que lorsqu'elles étaient considérées comme sûres (degré estimatif de complétude égal ou supérieur à 90 p. 100). Toutefois, lorsque les données d'enregistrement relatives aux naissances ou aux décès ne sont pas complètes à 90 p. 100 au moins pour un pays ou zone quelconque, on a fait figurer des taux estimatifs. La priorité est alors accordée aux taux estimatifs fournis par les pays ou zones concernés. A défaut de taux estimatifs officiels appropriés, on a fait figurer des taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU20. Il y a lieu de noter que, dans le cas de certains petits pays ou zones pour lesquels les données de l'état civil n'étaient pas considérées complètes à 90 p. 100 au moins et pour lesquels on ne disposait pas de taux estimatifs, on a fait figurer des taux établis à partir des données en cause. Ces taux sont indiqués en italique.

De même, les taux globaux de fécondité et les taux de mortalité infantile présentés dans ce tableau ont été établis à partir du nombre de naissances vivantes et du nombre de décès d'enfants de moins d'un an inscrits sur les registres de l'état civil. Toutefois, lorsque les

¹⁹ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil (publication des Nations Unies, numéro de vente: F.73.XVII.9), par. 46.

²⁰ Source: World Population Trends and Prospects by Country, 1950-2000: Summary Report of the 1978 Assessment (Population mondiale: tendances et perspectives par pays, 1950-2000: Rapport sommaire des estimations de 1978) [ST/ESA/SER.R/33].

données relatives aux naissances ou aux décès d'enfants de moins d'un an pour un pays ou zone quelconque n'étaient pas considérées complètes à 90 p. 100 au moins, on a fait figurer, chaque fois que possible, les taux estimatifs officiels. A défaut de taux estimatifs officiels appropriés, on a fait figurer des taux établis à partir des statistiques de l'état civil jugées douteuses. Ces taux sont indiqués en italique.

Les valeurs de l'espérance de vie ont été fournies par les divers services nationaux de statistique. Toutefois, lorsqu'on ne disposait pas de données officielles, on a fait figurer des valeurs estimatives établies par le Secrétariat de l'ONU²¹. Ces valeurs sont signalées en note.

Calcul de taux: Les taux bruts de nuptialité, de divortialité, de natalité et de mortalité représentent le nombre annuel de chacun de ces faits d'état civil pour 1 000 habitants au milieu de l'année considérée.

Les taux globaux de fertilité représentent le nombre annuel d'enfants nés vivants (quel que soit l'âge de la mère) pour 1 000 femmes âgées de 15 à 49 ans.

Les taux de mortalité infantile représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9) survenues pendant le même année.

Le taux d'accroissement naturel est égal à la différence entre le taux brut de natalité et le taux brut de mortalité. Il y a lieu de noter que les taux d'accroissement naturel indiqués dans ce tableau peuvent différer des taux d'accroissement de la population figurant dans le tableau 3, les taux d'accroissement naturel ne tenant pas compte des taux nets de migration internationale, alors que ceux-ci sont inclus dans les taux d'accroissement de la population.

Sauf indication contraire, les taux figurant dans ce tableau ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU. Les exceptions comprennent les taux estimatifs officiels, dont bon nombre ont été établis sur la base d'enquêtes par sondage, et les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

Les taux calculés par le Bureau de statistique de l'ONU qui sont présentés dans ce tableau ne se rapportent pas aux seuls pays ou zones où l'on a enregistré un certain nombre minimum d'événements au cours d'une année donnée. Toutefois, les taux qui sont fondés sur 30 ou moins de 30 naissances vivantes, décès d'enfants de moins d'un an, décès, mariages ou divorces, sont identifiés par le signe "\(\infty \)".

Fiabilité des données: Les taux établis sur la base des statistiques de l'état civil enregistrées qui sont jugées douteuses (degré estimatif de complétude inférieur à 90 p. 100) sont indiqués en italique. Chaque fois que possible, à la place de taux établis sur la base de statistiques de l'état civil jugées douteuses, on a fait figurer des taux estimatifs établis par les pays ou zones concernés ou par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

21 Ibid.

Le classement des statistiques de l'état civil en tant que sûres ou douteuses est présenté sur le plan général à la section 4.2 des Notes techniques. Les Notes techniques relatives aux tableaux 9, 15, 18, 23 et 25 donnent respectivement des indications spécifiques sur la fiabilité des statistiques des naissances vivantes, des décès d'enfant de moins d'un an, des décès, des mariages et des divorces.

Les taux d'accroissement naturel calculés à partir de taux bruts de natalité et de taux bruts de mortalité jugés douteux d'après les normes mentionnées plus haut sont indiqués en italique plutôt qu'en caractères romains.

Etant donné que les valeurs de l'espérance de vie figurant dans ce tableau proviennent soit de tables officielles de mortalité, soit d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU, elles sont toutes présumées sûres.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages, divorces, naissances, décès et décès d'enfants de moins d'un an appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général à la section 4 des Notes techniques et dans les Notes techniques relatives aux différents tableaux présentant des données détaillées sur ces événements (tableau 9, naissances vivantes; tableau 15, décès d'enfants de moins d'un an; tableau 18, décès; tableau 23, mariages; et tableau 25, divorces).

Pour évaluer la comparabilité des divers taux, il importe de tenir compte de la fiabilité des données utilisées pour calculer ces taux, comme il a été indiqué précédemment.

Il y a lieu de noter que la structure par âge et par sexe de la population influe de façon particulière sur les taux bruts. Le manque d'uniformité dans la définition des naissances vivantes et dans les procédures de mise en tableaux influent sur les taux de mortalité infantile et, à moindre degré, sur les taux bruts de natalité et les taux bruts de mortalité.

Les données présentées dans ce tableau correspondant à la dernière année pour laquelle on possède des renseignements, les dates de référence varient d'un pays ou d'une zone à l'autre. Il y a lieu de noter également que la date de référence dans tel ou tel pays ou zone peut ne pas être la même pour tous les taux présentés. Ces facteurs doivent être présents à l'esprit lorsqu'on fait des comparaisons.

De même, comme ce tableau présente des données sous forme résumée, on a omis, en raison du manque de place, les symboles qui apparaissent dans d'autres tableaux. Les données provisoires ne sont pas signalées comme telles, non plus que les taux établis à partir de faits d'état civil mis en tableaux sur la base de leur date d'enregistrement et non de la date à laquelle ils sont survenus. Pour plus amples renseignements sur ces aspects, le lecteur est invité à se reporter aux tableaux de statistiques de l'état civil de caractère plus détaillé qui figurent dans le présent *Annuaire*.

Portée: Les taux démographiques, les taux d'accroissement naturel et les valeurs de l'espérance de vie sont indiqués pour 204 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Tableau 5

Le tableau 5 présente des estimations de la population en milieu d'année pour le plus grand nombre possible d'années entre 1969 et 1978.

Description des variables : Les estimations de la population en milieu d'année sont celles de la population de fait au 1^{er} juillet.

Sauf indication contraire, toutes les estimations se rapportent à la population présente sur le territoire actuel des pays ou zones considérés. Les principales exceptions à cette règle sont expliquées en note. On a aussi indiqué le traitement de certains groupes importants (tels que les militaires), même si ce traitement ne constitue pas à proprement parler une exception à la règle.

Dans certains cas, le Bureau de statistique de l'ONU a évalué la population en milieu d'année en faisant la moyenne des estimations officielles portant sur la fin de deux années successives. Les estimations en milieu d'année ainsi établies sont jugées suffisamment proches des estimations officielles de la population au 1^{er} juillet pour ne pas avoir à faire l'objet d'une note.

Sauf indication contraire, les estimations de la population totale en milieu d'année sont celles qui ont été communiquées par les services nationaux de statistique. On les a complétées le cas échéant par des estimations de la population en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU²², par exemple lorsqu'on ne possédait pas d'estimations officielles de la population totale en milieu d'année ou lorsque celles dont on disposait n'avaient pas été rectifiées en tenant compte des résultats d'un récent recensement ou enquête par sondage. Les estimations établies par le Secrétariat de l'ONU qui sont précédées du signe "x" sont fondées sur les données disponibles en 1978, y compris les résultats de recensements ou d'enquêtes et compte tenu de la fiabilité des données de base ainsi que des données de fécondité, de mortalité et de migration disponibles.

L'utilisation d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU a pour objet d'obtenir, pour la période allant de 1969 à 1978, des estimations de la population en milieu d'année qui se prêtent à la comparaison et qui soient compatibles avec les résultats de recensements ou d'enquêtes qui figurent au tableau 3. On a renoncé aux estimations officielles non rectifiées ainsi qu'aux résultats de recensements ou d'enquêtes et aux estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de

l'année, pour leur substituer les estimations établies de façon homogène pour le milieu de l'année par le Secrétariat de l'ONU.

Tous les chiffres sont exprimés en millions, avec deux décimales. Les données ont été arrondies par le Bureau de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données : Les estimations de la population sont considérées comme sûres ou moins sûres en fonction du codage qualitatif des estimations de 1978 figurant au tableau 3. En résumé, sont sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou sur une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la balance, établie par le calcul, des naissances, des décès et des migrations. Les estimations de ce type sont considérées comme sûres et apparaissent en caractères romains. Les estimations en milieu d'année dont le calcul n'a pas été effectué sur cette base sont considérées comme moins sûres et apparaissent en italique. Les estimations relatives aux années antérieures à 1978 sont jugées sûres ou moins sûres en fonction du codage qualitatif de 1978 et indiquées selon le cas, en caractères romains ou en italique.

Insuffisance des données : Les statistiques concernant les estimations de la population totale en milieu d'année appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Les estimations de la population en milieu d'année appellent aussi une réserve très importante en ce qui concerne la diversité des méthodes employées pour les établir.

Le codage qualitatif des estimations de 1978 figurant dans le tableau 3 et les Notes techniques relatives au même tableau éclairent cette question en détail. En résumé, la qualité de ces estimations dépend de l'exactitude et du caractère plus ou moins récent des résultats de recensement sur lesquels elles reposent éventuellement et de la méthode d'ajustement chronologique employée. Quoi qu'il en soit, la méthode consistant à remplacer les estimations divergentes et les données de recensement fragmentaires par des séries cohérentes d'estimations en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat des Nations Unies devrait assurer une meilleure comparabilité.

La fiabilité des estimations de la population d'un pays ou zone quelconque reposant sur le codage qualitatif des estimations de 1978, il se peut que la fiabilité des estimations antérieures à 1978 soit surévaluée.

Les estimations en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, utilisées pour suppléer les données officielles aux fins de ce tableau, ont l'avantage d'avoir été effectuées selon une méthodologie homogène. Il importe cependant de noter que le volume de données effectivement disponibles et la qualité de celles à partir desquelles les estimations ont été établies varient considérablement d'un pays ou d'une région à l'autre.

²² Ibid.

La comparabilité internationale des estimations de la population en milieu d'année se ressent également du fait que certaines de ces estimations se réfèrent à la population de droit et non à la population de fait. Les cas de ce genre, lorsqu'ils étaient connus, ont été signalés en note. La différence entre la population de fait et la population de droit est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Portée : Des estimations de la population en milieu d'année sont présentées pour 198 pays ou zones ayant une population de 10 000 habitants ou plus.

Données publiées antérieurement: Des estimations de la population en milieu d'année ont été publiées dans des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'index.

Tableau 6

Le tableau 6 présente des données sur la population urbaine et la population totale selon le sexe pour le plus grand nombre possible d'années entre 1969 et 1978.

Description des variables: Les données sont tirées de recensements de la population ou sont des estimations fondées, dans certains cas, sur des enquêtes par sondage portant sur tous les secteurs de la population. Les estimations sont indiquées par la lettre "(E)" placée après la date dans la colonne de gauche du tableau; les enquêtes par sondage sont en outre signalées en note; toutes les autres données peuvent être présumées provenir de recensements de population.

Les données se rapportent à la population de fait, les exceptions étant signalées en note.

Les estimations de la population urbaine qui figurent dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones pour lesquels les estimations se fondent sur les résultats d'une enquête par sondage ou ont été établies par la méthode des composantes à partir des résultats d'un recensement de la population ou d'une enquête par sondage. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) obtenues en appliquant à l'estimation de la population totale les pourcentages enregistrés pour chaque groupe lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage ne sont pas acceptables et n'ont pas été reproduites dans ce tableau.

Le sens donné au terme "urbain" est censé être conforme aux définitions utilisées dans les recensements nationaux et présentées à la fin de ce tableau.

Fiabilité des données: Les estimations considérées comme moins sûres sont indiquées en italique plutôt qu'en caractères romains. Le classement du point de vue de la fiabilité est fondé sur la méthode utilisée pour établir l'estimation de la population totale qui figure dans le tableau 3 (voir explications dans les Notes techniques relatives à ce même tableau).

Insuffisance des données: Les statistiques de la population urbaine selon le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes tech-

niques à propos des statistiques de la population en général.

Les limitations fondamentales imposées par les variations de la définition de la population totale et par les lacunes du recensement se font peut-être sentir davantage dans la répartition de la population en urbaine et rurale que dans sa répartition suivant toute autre caractéristique. C'est ainsi que la classification en population urbaine ou population rurale sera affectée par des différence dans la définition de la résidence habituelle utilisée pour l'exploitation des données à l'échelon sous-national. Pareillement, le degré de sous-dénombrement aura une influence notable sur la comparabilité de ces deux catégories dans l'ensemble du tableau.

La distinction entre population de fait et population de droit est également très importante du point de vue de la répartition de la population en urbaine et rurale. Cette distinction est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Toutefois, la difficulté la plus caractérisée provient du fait que les pays ou zones ne sont pas d'accord sur la définition du terme urbain. La distinction entre les régions urbaines et les régions rurales varie tellement que les définitions utilisées ont été reproduites à la fin de ce tableau. Les définitions sont forcément brèves et, lorsque le classement en "zone urbaine" repose sur des divisions administratives, on a souvent identifié celles-ci par le nom qu'elles portent dans le pays ou zone considéré. Par suite des variations dans la terminologie, les différences entre pays ou zones peuvent sembler plus grandes qu'elles ne le sont réellement. Mais il se peut aussi que des termes similaires ou identiques, tels que ville, village ou district, aient des significations très différentes suivant les pays ou zones.

On constatera, en examinant les définitions adoptées par les différents pays ou zones, qu'elles peuvent être ramenées à trois types principaux : 1) classification des localités de certaines dimensions comme urbaines; 2) classification des centres administratifs de petites circonscriptions administratives comme urbains, le reste de la circonscription étant considéré comme rural; 3) classification des petites divisions administratives selon un critère déterminé, qui peut être soit le type d'administration locale, soit le nombre d'habitants, soit le pourcentage de la population exerçant une activité agricole.

Sont considérées comme urbaines en Albanie des localités de 400 habitants à peine, alors qu'en Autriche les agglomérations ne sont reconnues comme telles que lorsque leur population atteint 5 000 personnes au moins. En Bulgarie, les localités urbaines sont celles qui possèdent juridiquement le statut urbain, quelle que soit l'importance de leur population; en Israël, les centres urbains sont ceux de caractère essentiellement non agricole; en Suède, ce sont les zones bâties où les maisons sont espacées de moins de 200 mètres. Le manque de comparabilité apparaît immédiatement.

La distinction entre régions urbaines et régions rurales est si étroitement liée à des considérations d'ordre historique, politique, culturel et administratif que l'on ne peut progresser que très lentement vers des définitions et des méthodes uniformes. Non seulement les définitions sont différentes les unes des autres, mais on n'y retrouve parfois même plus l'intention originale de distinguer les régions rurales des régions urbaines. Lorsque la classification est fondée, en particulier, sur le critère des circonscriptions administratives (comme la plupart le sont), elle a tendance à devenir rigide avec le temps et à décourager toute modification. Pour cette raison, la comparaison des données appartenant à des séries chronologiques risque d'être gravement faussée du fait que les définitions employées sont désormais périmées. Il faut être particulièrement prudent lorsqu'on compare des données de recensements avec des données d'enquêtes par sondage, car il se peut que les définitions du terme urbain auxquelles ces données se réfèrent respectivement soient différentes.

Cependant, malgré leurs insuffisances, les statistiques de la population urbaine et rurale sont extrêmement utiles lorsqu'on se propose de comparer en gros le degré d'urbanisation entre pays. Quelle que soit la manière dont elles sont définies, les régions urbaines ont de grandes chances de comprendre une forte concentration de population manifestement "urbaine" tandis que les régions rurales sont en majeure partie composées de villages ou de zones aux caractéristiques "rurales" évidentes. On peut donc dire que si les contrastes entre la population rurale et la population urbaine ne sont pas mesurés de façon précise, ils se reflètent néanmoins dans les statistiques.

Portée : Des statistiques de la population urbaine et de la population totale selon le sexe sont présentées pour 138 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques de la population urbaine et de la population totale selon le sexe ont été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'index.

Tableau 7

Le tableau 7 présente des données sur la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible entre 1969 et 1978.

Description des variables : Les données de ce tableau sont tirées de recensements de la population, ou bien sont des estimations fondées, dans certains cas, sur des enquêtes par sondage. Sauf indication contraire, elles se rapportent à la population de fait.

La date de référence du recensement ou de l'estimation figure dans la colonne de gauche du tableau. Les données de recensement sont indentifiées par la lettre "C" placée après la date. En général, les estimations se rapportent au milieu de l'année (1er juillet).

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'està-dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : moins d'un an, l à 4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 84 ans, une catégorie 85 ans et plus et une catégorie âge inconnu.

La classification par zones urbaines et rurales de la population selon l'âge et le sexe est celle qui est fournie par chaque pays ou zone; cette classification est présumée fondée sur les définitions utilisées dans les recensements nationaux de la population urbaine, que sont reproduites à la fin du tableau 6.

Les estimations de la population selon l'âge et le sexe qui figurent dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones pour lesquels les estimations se fondent sur les résultats d'une enquête par sondage ou ont été établies par la méthode des composantes à partir des résultats d'un recensement de la population ou d'une enquête par sondage. Les répartitions par âge et par sexe obtenues en appliquant à l'estimation de la population totale les pourcentages enregistrés pour les divers groupes d'âge pour chaque sexe lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage ne sont pas acceptables et n'ont pas été reproduites dans ce tableau.

Fiabilité des données: Les estimations considérées comme moins sûres sont indiquées en italique plutôt qu'en caractères romains. Le classement du point de vue de la fiabilité est fondé sur la méthode utilisée pour établir l'estimation de la population totale qui figure dans le tableau 3 (voir explications dans les Notes techniques relatives à ce même tableau). On n'a pas tenu compte des inexactitudes dans les déclarations d'âge, dont la méthode d'évaluation est exposée à la section 3.1.3 des Notes techniques.

Insuffisance des données : Les statistiques de la population selon l'âge et le sexe appellent les mêmes réserves que celles qui ont été respectivement formulées aux sections 3 et 3.1.3 des Notes techniques à l'égard des statistiques de la population en général et des répartitions par âge en particulier.

La comparabilité des statistiques de la population selon l'âge et le sexe est limitée en premier lieu par le manque d'uniformité dans la définition de la population totale (voir explications à la section 3 des Notes techniques) et par les lacunes des dénombrements. L'influence de ces deux facteurs varie selon les groupes d'âge. Ainsi, le dénombrement des enfants de moins d'un an et des jeunes enfants comporte souvent plus de lacunes que celui des personnes plus âgées. De même, l'exclusion du chiffre de la population totale de certains groupes de personnes appartenant souvent à des groupes d'âge déterminés, par exemple les militaires, peut influer sensiblement sur la structure par âge et sur la comparabilité des données avec celles d'autres pays ou zones. Il conviendra de tenir compte de ces facteurs fondamentaux lorsqu'on utilisera les données du tableau.

Outre ces difficultés d'ordre général, la comparabilité pose des problèmes particuliers lorsqu'il s'agit des données par àge. On sait que les répartitions de la population selon l'âge présentent certaines imperfections dues à l'inexactitude des déclarations d'âge. Certaines de ces anomalies ont tendance à s'estomper ou à disparaître

lorsqu'on classe les données par groupes d'âge quinquennaux et non par années d'âge, mais une certaine imprécision demeure, même s'il n'est pas toujours facile de voir à quel point il y a distorsion²³.

Le degré de comparabilité dépend également des méthodes employées dans les divers pays ou zones pour classer les données selon l'âge. Certaines répartitions sont fondées sur la date exacte (jour, mois et année) de naissance et non sur l'âge au dernier anniversaire. Lorsqu'elles étaient connues, les répartitions établies seulement d'après l'année de la naissance ont été signalées en note.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant la mise en tableau ou que celles-ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

Comme on l'a indiqué à propos du tableau 5, les estimations intercensitaires de la population totale sont d'ordinaire rectifiées d'après les résultats des recensements de population si l'on constate des discontinuités inexplicables. Les données poscensitaires concernant la répartition de la population par âge et par sexe ont toutefois moins de chance d'être rectifiées de cette manière. Lorsqu'on savait qu'une estimation de la population totale pour une année donnée avait été rectifiée mais non la répartition par âge correspondante, cette dernière a été indiquée comme ayant un caractère provisoire. Les répartitions de ce type doivent être utilisées avec prudence lorsqu'on étudie les tendances sur un certain nombre d'années, quoique leur utilité pour l'étude de la structure par âge de la population pour l'année visée reste probablement entière.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée : Des statistiques de la population selon l'âge et le sexe sont présentées pour 164 pays ou zones. De ces séries de données, 69 sont des résultats de recensement, 6 sont des estimations fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage et 89 sont des estimations postcensitaires.

La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 84 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques de la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) ont été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'index.

Tableau 8

Le tableau 8 présente des données sur la population, des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus pour la dernière année disponible.

Description des variables: Etant donné que les villes ne sont pas délimitées de la même manière dans tous les pays ou zones, on s'est efforcé de donner, dans ce tableau, des chiffres correspondant non seulement aux villes proprement dites, mais aussi, le cas échéant, aux agglomérations urbaines.

On entend par villes proprement dites les localités importantes qui ont des limites juridiquement définies et sont administrativement considérées comme villes, ce qui se caractérise généralement par l'existence d'une autorité locale.

L'agglomération urbaine comprend, par définition, la ville proprement dite ainsi que la proche banlieue, c'està-dire, la zone fortement peuplée qui est extérieure, mais contiguë aux limites de la ville.

En outre, dans certains pays ou zones, les données se rapportent à des divisions administratives entières, connues par exemple sous le nom de *shi* ou de *municipios*, qui comportent une agglomération et le territoire avoisinant, lequel peut englober d'autres agglomérations urbaines tout à fait distinctes ou être de caractère essentiellement rural. Pour ce groupe de pays ou zones, le type de division administrative est indiqué en note, et les chiffres ont été centrés entre les deux colonnes, de manière à montrer qu'il s'agit d'unités pouvant s'étendre au-delà d'une localité urbaine intégrée sans constituer nécessairement pour autant une agglomération urbaine.

Les noms des villes sont indiqués dans la langue du pays ou zone où ces villes sont situées. Les noms de villes qui ne sont pas à l'origine libellés en caractères latins ont été romanisés. Les villes sont énumérées dans l'ordre alphabétique anglais.

Les capitales figurent dans le tableau quel que soit le chiffre de leur population et leur nom a été imprimé en lettres majuscules. Ne sont indiquées comme capitales que les villes ainsi désignées par le pays ou zone intéressé.

En ce qui concerne les autres villes, le tableau indique celles dont la population est égale ou supérieure à 100 000 habitants. Ce chiffre limite s'applique à l'agglomération urbaine et non à la ville proprement dite, dont la population peut être moindre.

²³ Pour plus de renseignements, voir Méthodes permettant d'estimer les mesures démographiques fondamentales établies à partir de données incomplètes — manuel IV (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.67.XIII.2).

La date de référence du chiffre correspondant à chaque population figure dans la colonne de gauche du tableau. Les données provenant de recensements nationaux sont précédées de la lettre "(C)" placée après la date. Lorsqu'on savait que les estimations étaient fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage ou de recensements municipaux ou étaient tirées d'autres sources, on l'a indiqué en note.

Fiabilité des données: On ne possède généralement pas de renseignements précis sur la méthode employée pour établir les estimations de la population des villes ou agglomérations urbaines présentées dans ce tableau ni sur la fiabilité de ces estimations. Toutefois, les critères utilisés pour déterminer la fiabilité des données sont les mêmes que ceux qui ont été appliqués pour les chiffres de la population nationale.

Les données provenant de recensements de la population, d'enquêtes par sondage ou de recensements municipaux sont jugées sûres et figurent par conséquent en caractères romains. D'autres estimations sont considérées comme sûres ou moins sûres en fonction du degré de fiabilité attribué aux estimations de la population totale en milieu d'année pour 1978. Ces critères de fiabilité sont expliqués en détail dans les Notes techniques relatives au tabeau 3, ainsi qu'à la section 3.2.1 des Notes techniques. En résumé, sont considérées comme sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la balance, établie par le calcul, des naissances, des décès et des migrations.

Insuffisance des données: Les statistiques portant sur la population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

La comparabilité internationale des données portant sur la population des villes est compromise dans une large mesure par la diversité des définitions nationales. Bien que l'on se soit efforcé de réduire les facteurs de non-comparabilité en présentant à la fois dans le tableau les données relatives aux villes proprement dites et celles concernant les agglomérations urbaines, de nombreux et graves problèmes de comparabilité n'en subsistent pas moins.

Pour certains pays, les données figurant dans la colonne intitulée "ville proprement dite" correspondent à une zone administrative urbaine juridiquement distincte du territoire rural environnant, tandis que pour d'autres pays ces données correspondent à une *commune* ou petite unité administrative analogue. Pour d'autres encore, les unités administratives en cause peuvent être relativement étendues et comporter par conséquent un vaste territoire au-delà du centre urbain lui-même.

L'emploi de données se rapportant tantôt à la population de fait, tantôt à la population de droit, ainsi que les différences de traitement de ces deux concepts d'un pays à l'autre influent particulièrement sur les statistiques urbaines. En ce qui concerne la population totale, la différence entre population de fait et population de droit est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Les statistiques des populations urbaines qui sont fondées sur des estimations intercensitaires posent encore plus de problèmes que les données de recensement. Leur comparabilité est compromise par la diversité des méthodes employées pour établir les estimations et par le manque possible de précision dans l'application de telle ou telle méthode. La méthode des composantes, par exemple, est beaucoup plus difficile à appliquer en vue de l'estimation de l'accroissement de la population lorsqu'il s'agit de villes que lorsqu'il s'agit de pays entiers.

Les naissances et décès qui surviennent dans les villes ne correspondent pas tous à la population présente ou résidente. En conséquence, des erreurs considérables peuvent se produire si l'on établit pour les villes des estimations fondées sur l'accroissement naturel de la population. Les migrations intérieures constituent un second élément d'estimation que, dans bien des régions, on ne peut pas toujours mesurer avec exactitude. Pour ces raisons, les estimations présentées dans ce tableau risquent dans l'ensemble d'être peu fiables et leur valeur est particulièrement limitée du point de vue des comparaisons internationales.

Même lorsqu'elles figurent en caractères romains, il arrive souvent que les statistiques urbaines ne soient pas aussi sûres que les estimations concernant la population totale du pays ou zone en cause.

De surcroît, comme ces statistiques proviennent aussi bien de recensements (nationaux ou municipaux) que d'enquêtes ou d'estimations, les années auxquelles elles se rapportent sont extrêmement variables. Le chiffre de la population des villes pouvant changer sensiblement en quelques années, il y a lieu d'être prudent lorsque l'on compare des données se rapportant à des années différentes.

Portée : Ce tableau fournit des données sur la population des villes de 193 pays ou zones. Pour 109 d'entre eux, seule est indiquée la population de la capitale, tandis que pour 84, on a indiqué celle de la capitale et d'une ou plusieurs villes comptant, d'après le dernier recensement ou la dernière estimation, 100 000 habitants ou plus.

Données publiées antérieurement: Des statistiques de la population des capitales et des villes de 100 000 habitants ou plus ont été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'index.

Tableau 9

Le tableau 9 présente des données sur les naissances vivantes et les taux bruts de natalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1974 et 1978.

Description des variables: La naissance vivante est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de gestation, d'un produit de la conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant"²⁴.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de naissances vivantes sont établies sur la base des registres de l'état civil. Pour les pays ou zones où les statistiques tirées de l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil sont jugées sûres (complétude estimée à 90 p. 100 ou plus), les taux de natalité indiqués ont été calculés d'après les naissances vivantes enregistrées. En revanche, pour les pays ou zones où l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil n'existe pas ou est de qualité douteuse (complétude estimée à moins de 90 p. 100 ou degré de complétude inconnu), on a présenté, autant que possible, des taux estimatifs et non des taux fondés sur les naissances enregistrées. Lorsque tel était le cas, on l'a signalé en note en bas du tableau. On a retenu en priorité les taux estimatifs officiels établis d'après des méthodes d'estimation et des sources bien définies, qu'il s'agisse de données de recensement ou de résultats d'enquêtes par sondage. Lorsqu'on ne disposait pas d'estimations de ce genre, on a présenté les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux bruts de natalité représentent le nombre annuel de naissances vivantes pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de naissances vivantes, classées selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux présentés dans ce tableau ne se rapportent pas aux seuls pays ou zones où l'on a enregistré un certain nombre minimum de naissances vivantes au cours d'une année donnée. Toutefois, les taux qui sont fondés sur 30 naissances vivantes ou moins sont identifiés par le signe "\sqrt{"}."

Ces taux, sauf indication contraire, ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

En outre, certains taux ont été obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage, par l'analyse des données de recensements consécutifs et par la méthode de la projection rétrospective, qui consiste à accroître le nombre d'enfants d'un groupe d'âge donné enregistré lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage, en appliquant le coefficient de survie d'une table de mortalité de manière à estimer le nombre de naissances de la cohorte dont ces enfants sont les survivants. Pour les distinguer des données qui proviennent des registres de l'état civil, ces taux estimatifs ont été identifiés par une note au bas du tableau.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les naissances vivantes figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C," "U" et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des naissances vivantes survenues chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes, c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des naissances vivantes survenues chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone contient à la fois des données provenant des registres de l'état civil et des estimations calculées, par exemple, sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données d'enregistrement. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe ".." est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des naissances vivantes appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des naissances en particulier (voir explications données à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux naissances vivantes sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire là où une forte proportion des naissances vivantes fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des naissances vi-

²⁴ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(1).

vantes pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des naissances vivantes les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous-estimer le nombre total de naissances vivantes. Quand tel était la cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale, ont été examinés à la section 3 des Notes techniques, relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations, soit au fait que l'on a déclaré à tort des naissances survenues en réalité hors de la période considérée. Toutefois, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage présentent un gros avantage : le chiffre de population utilisé comme base est, par définition, connu rigoureusement correspondant. L'exactitude des taux de natalité estimés selon la méthode de la projection rétrospective dépend de plusieurs facteurs, dont les principaux sont l'exactitude du dénombrement des enfants des groupes d'âge utilisés et les erreurs dans les coefficients de survie.

Il faut souligner que les taux bruts de natalité, de même que les taux bruts de mortalité, de nuptialité et de divortialité, peuvent varier très sensiblement selon la structure par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Ils offrent néanmoins un moyen simple de mesurer le niveau et l'évolution de la natalité.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural' utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de

population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence (urbaine/rurale) sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 9 présente des statistiques des naissances vivantes pour 125 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 36 pays ou zones.

Le tableau 9 présente également des taux bruts de natalité pour 191 pays ou zones. Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 21 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des données sur les naissances vivantes et des taux bruts de natalité ont été présentés dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Des taux bruts annuels moyens de natalité pour des périodes quinquennales ont également été présentés dans l'Annuaire. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 10

Le tableau 10 présente des données sur les naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe de l'enfant et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables: L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau comprend les catégories suivantes: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45-49 ans, 50 ans et plus, et âge inconnu.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données: Les données sur les naissances vivantes provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 9 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des naissances vivantes. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des naissances vivantes selon l'âge de la mère appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de naissances en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux naissances vivantes sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des naissances vivantes fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des naissances vivantes pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des naissances vivantes les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous-estimer le nombre total de naissances vivantes. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a déjà été fait mention dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Dans le cas des statistiques de l'état civil, les facteurs qui interviennent à cet égard sont parfois un peu différents, étant donné que le recensement et l'enregistrement des naissances se font par des méthodes différentes, mais, d'une manière générale, les erreurs observées sont les mêmes.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou que cellesci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

D'autre part, lorsque le nombre des personnes d'âge inconnu est important, cela peut signifier que la proportion de naissances illégitimes est élevée, étant donné qu'en pareil cas l'acte de naissance ne contient pas toutes les caractéristiques concernant les parents.

Il importe de ne pas oublier non plus, lorsqu'on utilisera ces données, que l'on calcule parfois l'âge de la mère à la naissance de l'enfant (ou à l'enregistrement de cette naissance) sur la base de l'année de naissance seulement et non d'après la date exacte (jour, mois et année) de naissance de la mère. Des renseignements à ce sujet sont fournis en note chaque fois que faire se peut.

Il convient de noter que, lorsque les statistiques de la natalité sont établies selon la date de l'enregistrement et non celle de l'événement, l'âge de la mère représente presque toujours son âge à la date de l'enregistrement et non à la date de la naissance de l'enfant. Ainsi, dans les pays ou zones où l'enregistrement des naissances est tardif—le retard atteignant souvent plusieurs années—, il faut utiliser avec prudence les statistiques des naissances selon l'âge de la mère.

Le défaut de comparabilité rigoureuse, à la fois entre les données du présent tableau qui se rapportent à différents pays ou zones et entre ces données et celles du tableau 9, peut être dû au fait que les données selon l'âge peuvent se rapporter aux accouchements plutôt qu'aux naissances vivantes.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Le tableau 10 présente des données sur les naissances vivantes classées selon l'âge de la mère pour 135 pays ou zones. Des répartitions selon le sexe de l'enfant sont présentées pour 90 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 36 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas re-

présentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des naissances vivantes selon l'âge de la mère ont été présentées pour la dernière année disponible dans chaque édition de l'Annuaire démographique. En outre, elles ont été publiées antérieurement dans les éditions de l'Annuaire qui avaient comme sujet spécial la natalité, et portaient sur les périodes suivantes:

Edition	Années considérées
1975	1966-1974
1969	1963-1968
1965	1955-1964
1959	1949-1958
1954	1936-1953

Une nouvelle variable, le sexe de l'enfant, a été introduite dans l'édition de 1965 qui présentait des données pour la dernière année disponible; des répartitions selon cette variable ont de nouveau été présentées dans l'édition de 1967, puis dans chaque édition successive de l'Annuaire.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été présentées dans chaque édition de l'*Annuaire* depuis celle de 1965.

Tableau 11

Le tableau 11 présente des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère et selon la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponsible.

Description des variables: L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans le tableau 11 comprend les catégories suivantes: moins de 20 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 40-44 ans, et 45 ans et plus.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère représentent le nombre annuel de naissances dans chaque groupe d'âge (fréquences du tableau 10) pour 1 000 femmes des mêmes groupes d'âge.

Les taux de natalité selon l'âge de la mère et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de naissances vivantes intervenues dans un groupe d'âge donné dans la population urbaine ou rurale (comme il est indiqué au tableau 10) pour 1 000 femmes du groupe d'âge correspondant dans la population urbaine ou rurale.

Etant donné que le nombre de naissances parmi les femme âgées de moins de 15 ans ou de plus de 50 ans est relativement peu élevé, les taux de natalité parmi les femmes âgées de moins de 20 ans et celles âgées de 45 ans et plus ont été calculés sur la base de la population féminine âgée de 15 à 19 ans et de 45 à 49 ans, respectivement. De la même façon, le taux pour les femmes de "Tous âges" est fondé sur la totalité des naissances vivantes indépendamment de l'âge de la mère, et ce chiffre est rapporté à l'effectif de la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Ce taux "Tous âges" est en fait un taux global de fécondité.

Les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties par le Bureau de statistique de l'ONU, avant le calcul des taux, suivant les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu. Les distributions dans lesquelles 10 p. 100 ou plus des naissances totales étaient classées dans la catégorie d'âge inconnu avant d'avoir été réparties entre les autres ont été signalées en note au bas du tableau.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives de la population féminine selon l'âge. On a utilisé de préférence les estimations de la population au milieu de l'année considérée selon les indications du tableau 7; à défaut, on s'est contenté des données censitaires se rapportant à l'année des naissances et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année.

Les taux présentés dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 naissances vivantes dans une année donnée. Les taux relatifs à des sous-catégories qui sont fondés sur 30 naissances ou moins sont identifiés par le signe "\rightarrow".

Fiabilité des données: Les taux établis à partir de données sur les naissances vivantes provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteux et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 9 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des naissances vivantes. Pour plus de précisions sur la qualité des donnés reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données : Les taux du tableau 11 appellent les mêmes réserves que les fréquences correspondantes; voir à ce sujet les explications données dans les Notes techniques relatives au tableau 10.

Leurs imperfections tiennent notamment au degré de complétude de l'enregistrement, au classement des données relatives aux enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont survi la naissance, à la méthode utilisée pour déterminer l'âge de la mère et à l'exactitude des renseignements fournis sur l'âge de la mère. En outre, dans certains cas, les données relatives aux naissances sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non selon la date de l'événement; ces cas ont été identifiés

par le signe (†). On peut se rendre compte, d'après les taux relatifs aux groupes d'âge les plus avancés, des conséquences que peut avoir l'inclusion, dans les statistiques des naissances selon l'âge de la mère, des naissances enregistrées tardivement. Dans certains cas, il se peut que des taux élevés pour le groupe d'âge 45 ans et plus traduisent non pas le niveau de la fécondité de ce groupe d'âge, mais l'âge de la mère au moment où la naissance a été enregistrée.

La méthode de répartition des âges inconnus prête, dans une certaine mesure, à la critique, parce qu'on sait que la répartition selon l'âge de la mère est différente pour les naissances légitimes et pour les naissances illégitimes et que la proportion des naissances pour lesquelles l'âge de la mère est inconnu est plus forte dans le cas des naissances illégitimes.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement de statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence (urbain/rurale) sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 11 présente des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère pour 108 pays ou zones. Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 24 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère ont déjà été

publiés dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Ces taux portaient sur les périodes suivantes :

Edition	Années considérées
1977	dernière année disponible
1976	dernière année disponible
1975	1966-1974
1969	1963-1968
1965	1955-1964
1959	1949-1958
1954	1936-1953

Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) ont été présentés dans les éditions de 1965, 1969, 1975, 1976 et 1977.

Tableau 12

Le tableau 12 présente des données sur les morts fœtales tardives et des rapports de mortinatalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1973 et 1977.

Description des variables : Par mort fætale tardive, on entend le décès d'un fœtus²⁵ survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de morts fœtales tardives sont établies sur la base des registres de l'état civil.

La classification des morts fœtales tardives selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des rapports: Les rapports de mortinatalité représentent le nombre annuel de morts fœtales tardives pour 1 000 naissances vivantes (telles qu'elles sont présentées au tableau 9) survenues pendant la même année. On a pris pour base de calcul les naissances vivantes parce qu'on pense qu'elles sont plus facilement comparables d'un pays ou d'une zone à l'autre que la combinaison des naissances vivantes et des morts fœtales.

Les rapports selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de morts fœtales tardives, classées selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 naissances vivantes (telles qu'elles sont présentées au tableau 9) survenues dans la population correspondante.

Les rapports présentés dans le tableau 12 ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 morts fœtales tardives dans une année donnée. Les rapports relatifs à des sous-catégories qui sont fondés sur 30 morts fœtales tardives ou moins sont identifiés par le signe "<>"."

²⁵ Voir définition à la section 4.1.1.3 des Notes techniques.

Sauf indication contraire, ces rapports ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les morts fœtales tardives figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U" "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des morts fœtales tardives survenues chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des morts fœtales tardives survenues chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des rapports, ces rapports apparaissent eux aussi en italique.

Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données : Les statistiques des morts fœtales tardives appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des morts fœtales en particulier (voir explication figurant à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur très important. Les statistiques des morts fœtales sont probablement les moins complètes de toutes les statistiques de l'état civil.

L'hétérogénéité des définitions nationales de la mort fœtale et, en particulier, de la mort fœtale tardive nuit aussi à la comparabilité internationale des données. Le critère de 28 semaines complètes de gestation au moins qui sert à distinguer les morts fœtales tardives n'est pas universellement utilisé; certains pays ou zones utilisent des critères différents pour la durée de la période de gestation ou d'autres critères tels que la taille du fœtus. De plus, le fait qu'il est difficile de déterminer avec précision la durée de la période de gestation est un facteur supplémentaire nuisant à la comparabilité.

Un autre facteur d'hétérogénéité dans la définition de la mort fœtale tardive est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à inclure dans les statistiques des morts fœtales tardives les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à surestimer le nombre total des morts fœtales tardives. Quant tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Les rapports de mortinatalité appellent en outre toutes

les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

En ce qui concerne le calcul des rapports, il convient de noter que, si l'enregistrement est défectueux à la fois pour les morts fœtales tardives et pour les naissances vivantes, les rapports de mortinatalité peuvent être tout à fait raisonnables. En fait, c'est parfois pour les pays ou zones où l'enregistrement des naissances vivantes laisse le plus à désirer que les rapports de mortinatalité sont les plus élevés, ce qui masque l'incomplétude des données de base. Aussi, pour porter un jugement sur la qualité des rapports de mortinatalité, il ne faut jamais oublier que la complétude de l'enregistrement des naissances—comme celle de l'enregistrement des morts fœtales tardives—peut varier sensiblement.

En dehors des effets indirects des lacunes de l'enregistrement des naissances vivantes, il arrive que les rapports de mortinatalité soient sérieusement faussés lorsque l'exploitation des données relatives aux naissances se fait d'après la date de l'enregistrement. Si le nombre des naissances vivantes enregistrées vient à varier notablement d'une année à l'autre par suite de modifications de la législation ou parce que des groupes importants de la population ont besoin de posséder une attestation de naissance, les rapports de mortinatalité varient également, mais en sens contraire. Il convient donc d'utiliser avec prudence les données des pays ou zones où les statistiques sont établies d'après la date de l'enregistrement, à moins qu'on ne sache aussi que les données exploitées d'après la date de l'enregistrement diffèrent peu de celles qui sont exploitées d'après la date de l'événement.

Enfin, on notera que l'inclusion parmi les morts fœtales tardives des décès d'enfants nés vivants qui sont décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance conduit à des rapports de mortinatalité exagérés parce que le dénominateur (nombre de naissances) se trouve alors diminué et le numérateur (morts fœtales) augmenté. Il importe de ne pas négliger ce facteur lorsqu'on utilise les données du présent tableau.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des terms "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

La différence entre les rapports de mortinatalité pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les morts fœtales tardives et les naissances vivantes auront été classées d'après le lieu de l'événement ou le lieu de la résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 12 présente des données sur les morts fœtales tardives pour 87 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 22 pays ou zones.

Le tableau 12 présente également des données sur les rapports de mortinatalité pour 37 pays ou zones. Les rapports ventilés selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 12 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des morts fœtales tardives et des rapports de mortinatalité ont été publiées dans toutes les éditions de l'Annuaire démographique à partir de celle de 1951. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 13

Le tableau 13 présente des données sur les avortements provoqués légalement pour le plus grand nombre d'années possible entre 1968 et 1977.

Description des variables: Le mot avortement apparaît à deux reprises dans la Classification internationale des maladies: a) il est mentionné comme maladie ou cause de décès de la femme²⁰ et b) il est mentionné à propos du fœtus²⁷. Il est défini en ce qui concerne la femme, comme toute interruption d'une grossesse avant la 28^e semaine de gestation avec présence d'un fœtus mort²⁸. L'avortement peut être spontané ou provoqué. L'avortement provoqué est celui qui résulte de manœuvres délibérées entreprises dans le but d'interrompre la grossesse; tous les autres avortements sont considérés comme spontanés²⁹.

L'interruption délibérée de la grossesse fait l'objet d'une réglementation législative dans la plupart des pays ou zones, sinon dans tous. Cette réglementation va de l'interdiction totale à la liberté complète. Certains pays ou zones ont même créé des services officiels. Le plus souvent, les gouvernements se sont efforcés de définir les circonstances dans lesquelles la grossesse peut être interrompue licitement et de fixer une procédure d'autorisation³⁰.

Les données sont aussi classées en fonction des raisons pour lesquelles la loi autorise l'avortement provoqué. Des lettres de code placées à côté de noms de pays ou de la zone indiquent dans quels cas l'avortement provoqué est légal dans ces pays ou zones. Le code est expliqué en détail dans les notes au bas du tableau.

Le présent tableau cherche à présenter l'avortement comme un fait social plutôt que physiologique. Etant donné les différences qui existent entre les pays quant à la définition du mot et quant à l'enregistrement des événements, il paraît impossible, en partant d'une définition purement physiologique de l'avortement, de rassembler des données qui possèdent la moindre comparabilité internationale. Parce que la portée du tableau est limitée aux seuls avortements provoqués, on évite les déformations qui résulteraient soit de différences de définition, soit de différences dans la précision ou l'étendue des données d'enregistrement concernant les pertes fœtales spontanées. Comme, de surcroît, il n'est question que des opérations effectuées légalement, les possibilités de distorsion qu'entraînerait l'hésitation à déclarer un fait de ce genre sont réduites, sinon éliminées.

Fiabilité des données: A la différence des données sur les naissances vivantes et les morts fœtales, qui proviennent généralement des registres de l'état civil, les données sur l'avortement sont tirées de sources diverses. Aussi, ne trouve-t-on pas ici une évaluation de la qualité des données semblables à celle qui indique, pour les autres tableaux, le degré de complétude des registres de l'état civil.

Insuffisance des données: En ce qui concerne le rassemblement de renseignements sur l'avortement, un grand nombre de sources sont utilisées, mais les relevés hospitaliers constituent la source la plus fréquente d'information³¹. Il s'ensuit que la plupart des cas qui ne passent pas par les hôpitaux sont ignorés. Les données provenant d'autres sources sont sans doute également incomplètes. Les données du présent tableau se limitent aux avortements provoqués légalement dont on peut supposer, en raison de leur nature même, que les statistiques sont plus complètes que les données concernant l'ensemble des avortements provoqués.

Portée: Le tableau 13 présente des données sur les avortements provoqués légalement, pour 27 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des avortements provoqués légalement ont déjà été publiées dans toutes les éditions de l'*Annuaire démographique* depuis celle de 1971. Ces statistiques portaient sur les périodes suivantes:

²⁶ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I, (Genève, 1967), p. 249.

²⁷ Ibid., p. 313.

²⁸ *Ibid.*, p. 249.

²⁹ Organisation mondiale de la santé, Série de rapports techniques, nº 461, (Genève, 1970), p. 8.

⁸⁰ *Ibid.*, p. 33.

³¹ Organisation mondiale de la santé, Rapport de statistiques sanitaires mondiales, vol 22, nº 1 (Genève, 1969), p. 38-42.

Edition	Années considérées
1977	1967–1976
1976	1966–1975
1975	1965–1974
1974	1965–1974
1973	1965–1973
1972	1964–1972
1971	dernière année disponible

Tableau 14

Le tableau 14 présente des données sur les avortements provoqués légalement, selon l'âge de la mère et le nombre des naissances vivantes antérieures, pour la dernière année disponible.

Description des variables: Le mot avortement apparaît à deux reprises dans la Classification internationale des maladies: a) il est mentionné comme maladie ou cause de décès de la femme³² et b) il est mentionné à propos du fœtus³³. Il est défini, en ce qui concerne la femme, comme toute interruption d'une grossesse avant la 28^e semaine de gestation avec présence d'un fœtus mort³⁴. L'avortement peut être spontané ou provoqué. L'avortement provoqué est celui qui résulte de manœuvres délibérées entreprises dans le but d'interrompre la grossesse; tous les autres avortements sont considérés comme spontanés³⁵.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'està-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau comprend les catégories suivantes: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45 – 49 ans, 50 ans et plus, et âge inconnu.

Sauf indication contraire, les naissances vivantes antérieures sont classées dans les huit catégories suivantes : 0 à 5 naissances vivantes, 6 naissances vivantes ou plus et, le cas échéant, nombre de naissances vivantes inconnu.

Le présent tableau cherche à présenter l'avortement comme un fait social plutôt que physiologique. Etant donné les différences qui existent entre les pays quant à la définition du mot et quant à l'enregistrement des événements, il paraît impossible, en partant d'une définition purement physiologique de l'avortement, de rassembler des données qui possèdent la moindre comparabilité internationale. Parce que la portée du tableau est limitée aux seuls avortements provoqués, on évite les déformations qui résulteraient soit de différences de définition, soit de différences dans la précision ou l'étendue des données d'enregistrement concernant les pertes fœtales spontanées. Comme, de surcroît, il n'est question que des opérations effectuées légalement, les possibilités de dis-

torsion qu'entraînerait l'hésitation à déclarer un fait de ce genre sont réduites, sinon éliminées.

Fiabilité des données: A la différence des données sur les naissances vivantes et les morts fœtales, qui proviennent généralement des registres de l'état civil, les données sur l'avortement sont tirées de sources diverses. Aussi, ne trouve-t-on pas ici une évaluation de la qualité des données semblable à celle qui indique, pour les autres tableaux, le degré de complétude des registres de l'état civil.

Insuffisance des données: En ce qui concerne le rassemblement de renseignements sur l'avortement, un grand nombre de sources sont utilisées, mais les relevés hospitaliers constituent la source la plus fréquente d'informations³⁶. Il s'ensuit que la plupart des cas qui ne passent pas par les hôpitaux sont ignorés. Les données provenant d'autres sources sont sans doute également incomplètes. Les données des présents tableaux se limitent aux avortements provoqués légalement, dont on peut supposer, en raison de leur nature même, que les statistiques sont plus complètes que les données concernant l'ensemble des avortements provoqués.

En outre, on doit tenir compte, lorsqu'on utilise ces données, des lacunes dans les déclarations relatives à l'âge de la mère et au nombre des naissances vivantes précédentes, de l'hétérogénéité des méthodes utilisées pour connaître l'âge de la mère et de la proportion d'avortement pour lesquels l'âge de la mère ou le nombre des naissances vivantes ne sont pas connus.

Portée: Le tableau 14 présente des données sur les avortements provoqués légalement, selon l'âge de la mère et selon le nombre des naissances vivantes antérieures, pour 20 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des avortements provoqués légalement, selon l'âge de la mère et selon le nombre des naissances vivantes antérieures, ont déjà été publiées dans la plupart des éditions de l'*Annuaire démographique* depuis celle de 1971. Ces statistiques portaient sur les périodes suivantes :

Edition	Années considérées
1977	dernière année disponible
1975	dernière année disponible
1974	dernière année disponible
1973	dernière année disponible
1972	dernière année disponible
1971	dernière année disponible

Tableau 15

Le tableau 15 présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1974 et 1978.

Description des variables: Les chiffres relatifs aux décès d'enfants de moins d'un an se rapportent aux naissances vivantes.

³² Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. 1, (Genève, 1967), p. 249.

⁸⁸ *Ibid.*, p. 313.⁸⁴ *Ibid.*, p. 249.

⁸⁵ Organisation mondiale de la santé, Séries de rapports techniques, nº 461, (Genève, 1970), p. 8.

³⁸ Organisation mondiale de la santé, Rapport de statistiques sanitaires mondiales, vol. 22, nº 1 (Genève, 1969), p. 38-42.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de décès d'enfants de moins d'un an sont établies sur la base des registres de l'état civil. Dans la plupart des cas, les taux de mortalité infantile sont calculés à partir des statistiques des décès enregistrés d'enfants de moins d'un an et des naissances vivantes enregistrées. Les taux obtenus par une autre méthode ont été identifiés par une note au bas du tableau.

La classification des décès d'enfants de moins d'un an selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux de mortalité infantile représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9) survenues pendant la même année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an, classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 naissances vivantes survenues dans la population correspondante (fréquences du tableau 9).

Les taux présentés dans le tableau 15 se rapportent aux seuls pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 décès d'enfants de moins d'un an au cours d'une année donnée. Les taux relatifs à des souscatégories qui sont fondés sur un nombre égal ou inférieur à 30 décès d'enfants âgés de moins d'un an sont identifiés par le signe "\(\rightarrow \)".

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

En outre, des taux concernant des années particulières ont été obtenus d'autres sources; ils proviennent notamment d'estimations analytiques fondées sur des résultats de recensements ou d'enquêtes.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les décès d'enfants de moins d'un an figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U" et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an survenus chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an survenus chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" out du signe "...") sont jugées douteuses.

Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone contient à la fois des données provenant des registres de l'état civil et des estimations calculées, par exemple, sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données d'enregistrement. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe ".." est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès d'enfants de moins d'un an sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'està-dire où une forte proportion des décès d'enfants de moins d'un an fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous-estimer le nombre total de décès d'enfants de moins d'un an. Quant tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Les méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès peuvent également nuire à la comparabilité des données. Si l'on utilise à cet effet l'année seulement, et non pas les minutes, heures, jours et mois qui se sont écoulés depuis la naissance, de nombreux enfants décédés au cours du onzième mois qui a suivi leur naissance et certains enfants décédés encore plus jeunes seront classés comme décédés à un an révolu et donc exclus des données. Cette pratique conduit à sous-estimer le nombre de décès d'enfants de moins d'un an. Les renseignements dont on dispose sur ce facteur apparaissent en note au bas du tableau. La question du calcul de l'âge au moment du décès est examinée plus en détail dans les Notes techniques se rapportant au tableau 16.

Les taux de mortalité infantile appellent en outre toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

Les deux composantes du taux de mortalité infantile - décès d'enfants de moins d'un an au numérateur et naissances vivantes au dénominateur — étant obtenues à partir des registres de l'état civil, les statistiques des naissances vivantes appellent des réserves presque identiques à celles qui ont été formulées plus haut à propos des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an. Il importe de prendre en considération la fiabilité des données (complétude de l'enregistrement) et le mode d'exploitation (selon la date de l'événement ou selon la date de l'enregistrement) dans le cas des statistiques des naissances vivantes tout comme dans le cas de celles des décès d'enfants de moins d'un an, puisque les unes et les autres servent au calcul des taux de mortalité infantile. Dans le présent tableau, le code de qualité et l'emploi de caractères italiques pour signaler les données douteuses ne concernent que les décès d'enfants de moins d'un an. L'indication du mode d'exploitation des données (emploi du signe "†" pour identifier les données exploitées selon la date de l'enregistrement) concerne aussi des enfants de moins d'un an exclusivement. Le tableau 9 fournit les renseignements correspondants pour les naissances vivantes.

Si l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an est plus complet que l'enregistrement des naissances vivantes, les taux de mortalité infantile seront entachés d'une erreur par excès. En revanche, si l'enregistrement des naissances vivantes est plus complet que l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an, les taux de mortalité infantile seront entachés d'une erreur par défaut. Si les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes sont exploités selon la date de l'enregistrement, il convient de ne pas perdre de vue que les décès sont, en règle générale, déclarés plus rapidement que les naissances.

Les taux de mortalité infantile peuvent être gravement faussés par la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas classer dans les naissances vivantes et ensuite dans les décès d'enfants de moins d'un an, les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Cette pratique conduit à sous-estimer aussi bien le nombre des décès d'enfants de moins d'un an, qui constitue le numérateur, que le nombre des naissances vivantes, qui constitue le dénominateur, mais c'est pour le numérateur du taux de mortalité infantile que la distorsion est la plus marquée. Ce système a pour effet d'introduire une erreur par défaut dans les taux de mortalité infantile.

Les taux de mortalité infantile seront également sousestimés si la méthode utilisée pour calculer l'âge au moment du décès conduit à sous-estimer le nombre de décès d'enfants de moins d'un an. Cette question a été examinée plus haut.

Tous ces facteurs sont importants et il faut donc en tenir compte lorsqu'on compare et classe les taux de mortalité infantile. En ce qui concerne la méthode de calcul des taux de mortalité infantile utilisée dans le tableau 15, il convient de noter qu'il n'a pas été tenu compte du fait qu'une partie des décès survenus pendant une année donnée sont des décès d'enfants nés l'année précédente et ne correspondent donc pas à l'univers des naissances utilisé pour le calcul des taux. Toutefois, l'erreur n'est pas grave, à moins que le nombre des naissances vivantes ou des décès d'enfants de moins d'un an ne varie rapidement³⁷.

Les taux estimatifs fondés directement sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations de décès d'enfants de moins d'un an, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Mais ils présentent aussi un avantage puisque le chiffre des naissances vivantes utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

La différence entre les taux de mortalité infantile pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 15 présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an pour 118 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 36 pays ou zones.

Le tableau 15 présente également des taux de mortalité infantile pour 79 pays ou zones. Les taux sont classés selon la résidence (urbaine/rurale) pour 28 pays ou zones.

³⁷ Pour un exposé critique plus détaillé sur le problème, voir W.P.D. Logan, "Mesure de la mortalité infantile", *Bulletin démographique des Nations Unies*, n° 2 (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.52.XIII.8), p. 32-72.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 16

Le tableau 16 présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponsible.

Description des variables: L'âge est exprimé en heures, jours et mois révolus et est calculé en retranchant la date de la naissance (heure, jour, mois et année) de celle du décès (heure, jour, mois et année). La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante: moins d'un jour, 1-6 jours, 7-27 jours, 28-364 jours et âge inconnu.

La classification des décès d'enfants de moins d'un an selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées dans le cadre des recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe pour 1 000 naissances vivantes d'enfants du même sexe (fréquences du tableau 10) survenues au cours de l'année considérée.

Les taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an intervenus dans un groupe d'âge donné dans la population urbaine ou rurale du sexe masculin ou féminin (fréquences du tableau 10) pour 1 000 naissances vivantes intervenues dans la population urbaine ou rurale du même sexe.

Le dénominateur de tous ces taux, quel que soit l'âge de l'enfant au moment du décès, est le nombre de naissances vivantes selon le sexe [et selon la résidence (urbaine/rurale), le cas échéant].

Il n'est tenu compte des décès d'enfants d'âge "inconnu" que pour le calcul du taux relatif à l'ensemble des décès de moins d'un an. Les décès d'enfants de sexe inconnu étant compris dans le numérateur des taux concernant "les deux sexes", ces taux, qui figurent dans la première colonne du tableau 16, devraient concorder avec les taux de mortalité infantile du tableau 15. Les divergences sont expliquées en note.

Les taux présentés dans le tableau 16 ne concernent

que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès d'enfants de moins d'un an au cours d'une année donnée. Les taux relatifs à des souscatégories qui sont fondés sur un nombre égal ou inférieur à 30 décès d'enfants âgés de moins d'un an sont identifiés par le signe "\square".

Fiabilité des données: Les données sur les décès d'enfants de moins d'un an provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 15 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès d'enfants de moins d'un an sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des décès d'enfants de moins d'un an fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous-estimer le nombre total de décès d'enfants de moins d'un an. Lorsqu'on savait que ce facteur était intervenu, on l'a signalé en note. Dans le tableau 16 en particulier, ce système peut contribuer au défaut de comparabilité des données concernant les décès d'enfants de moins d'un an, de moins de 28 jours, de moins d'une semaine et de moins d'un jour.

Le manque d'uniformité des méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès nuit également à la comparabilité des données. Ce facteur influe dans une certaine mesure sur les données relatives à la mortalité à tous les âges, mais il a des répercussions particulièrement marquées sur les statistiques des décès de moins d'un jour et de moins d'une semaine (mortalité de la

première semaine) ainsi que sur celle des décès de moins de 28 jours (mortalité néonatale). Comme on l'a dit, l'âge d'un enfant de moins d'un an à son décès est calculé, selon la méthode recommandée, en évaluant la durée de vie en minutes, heures et jours, selon le cas. L'âge est ainsi exprimé en unités de temps révolues. Toutefois, dans certains pays ou zones, l'âge de ces enfants n'est calculé qu'en jours, c'est-à-dire que l'âge au décès est calculé en retranchant la date de la naissance (jour, mois et année) de celle du décès (jour, mois et année). Il s'ensuit que de nombreux décès survenus dans les vingt-quatre heures qui suivent la naissance sont classés comme décès d'un jour. Dans ces conditions, les données concernant les décès de moins d'un jour sont entachées d'une erreur par défaut et celles qui se rapportent aux décès de 1 à 6 jours d'une erreur par excès.

La comparabilité des données relatives à la mortalité néonatale (moins de 28 jours) est influencée par un facteur spécial : l'hétérogénéité de la classification par âge utilisée pour les enfants de moins d'un an. Les notes figurant au bas des tableaux montrent que, dans un certain nombre de pays ou zones, on continue d'utiliser le mois civil au lieu du mois lunaire (4 semaines ou 28 jours).

Lorsque les données relatives aux décès de moins de 4 semaines ne sont pas exploitées sur la base de l'âge en jours révolus, il existe une nouvelle cause de noncomparabilité internationale. Les décès de "moins de 1 mois" sont généralement ceux qui se produisent au cours d'un mois civil; les taux calculés sur la base de ces données ne sont pas strictement comparables à ceux qui sont établis à partir des données concernant les décès survenus pendant 4 semaines ou 27 jours révolus. Le tableau 16 montre que la classification des âges présente d'autres différences.

Les taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe appellent en outre toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives aux tableaux 9 et 10. Ces insuffisances ont également été examinées dans les Notes techniques relatives au tableau 15.

Il convient de signaler aussi que les taux de mortalité infantile selon l'âge se ressentent des problèmes dus à la pratique qui consiste à n'inscrire ni dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an ni dans celles des naissances vivantes des enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance; et des problèmes que pose le calcul de l'âge de l'enfant au moment du décès. Ces facteurs, qui ont été décrits plus haut, peuvent fausser davantage les statistiques pour certains groupes d'âge que pour d'autres. Si le nombre des décès d'enfants de moins d'un an pour chaque groupe d'âge est sous-estimé (ou surestimé), les taux correspondants pour chacun de ces groupes d'âge seront eux aussi sous-estimés (ou surestimés). Les risques de sous-estimation sont plus grands pour le groupes les plus jeunes; c'est pour le groupe d'âge le plus jeune de tous (moins d'un jour) que les données risquent de présenter les plus grosses erreurs.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone

La différence entre les taux de mortalité infantile pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1. des Notes techniques.

Portée: Le tableau 16 présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an selon i'âge et le sexe pour 137 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 11 pays ou zones.

Le tableau 16 présente également des taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe pour 69 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 8 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des décès d'enfants de moin d'un an et des taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 17

Le tableau 17 présente des statistiques des décès liés à la maternité (nombre et taux) pour le plus grand nombre d'années possibles entre 1968 et 1977.

Description des variables: Aux fins de l'Annuaire démographique, les décès liés à la maternité s'entendent des décès entraînés par l'accouchement ou les complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Ces causes de décès sont rangées sous les

rubiques *B40* et *B41* de la "Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité" de la Classification internationale des maladies, révisions de 1955 et 1965 (septième et huitième révisions), respectivement³⁹.

Les classifications des décès liés à la maternité établies d'après les listes de 1955 et de 1965 diffèrent l'une de l'autre en ce que l'avortement (mort fœtale précoce et avortement provoqué) figure parmi les causes de décès de la rubrique B40 de la liste de 1955 tandis qu'il ne figure pas parmi celles de la rubrique B41 de la liste de 1965, où il est classé séparément sous la rubrique B40. Comme la plupart des pays ou zones ont adopté la révision de 1965 au cours des années auxquelles se rapportent les données du présent tableau, on a utilisé le signe (I) pour distinguer les données les plus anciennes, qui correspondent à la définition de 1955, de celles plus récentes qui correspondent à la définition de 1965.

Les statistiques des décès liés à la maternité présentées dans le tableau 17 ne se rapportent qu'aux pays ou zones pour lesquelles les trois critères suivants sont réunis : premièrement, le classement des statistiques des décès selon la cause doit être conforme à la liste de 1955 ou à celle de 1965 mentionnées plus haut, ou convertible aux catégories de cette liste; deuxièmement, le nombre total des décès (pour toutes les causes réunies) intervenus au cours d'une année donnée doit être au moins égal à 1 000, et troisièmement, à l'intérieur de cette répartition, le nombre total des décès dus à des causes mal définies (rubrique *B45* du tableau 21) ne doit pas dépasser 25 p. 100 du nombre des décès pour toutes les causes.

Calcul des taux : Les taux de mortalité liés à la maternité représentent le nombre annuel de décès liés à la maternité pour 100 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9) survenues la même année.

Comme il est indiqué ci-dessus, les taux et les nombres présentés dans le tableau 17 ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès survenus pour toutes les causes dans une année donnée, 25 p. 100 au maximum des décès devant être classés comme dus à des causes mal définies (rubrique B45 du tableau 21). Dans certains cas, les taux de mortalité liés à la maternité n'ont pas été calculés, soit parce que les statistiques des naissances vivantes devant servir de dénominateur n'étaient pas disponibles, soit parce qu'elles ne pouvaient être isolées. La même situation se présente lorsque les décès certifiés par un médecin constituent les seules statistiques des décès selon la cause dont on dispose et ne représentent qu'une faible proportion du total des décès survenus dans le pays ou la zone. Quant tel était le cas, on l'a signalé en note au

bas du tableau. Les taux fondés sur 30 décès liés à la maternité ou moins sont identifiés à l'aide du signe "\(\infty".

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 18 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès liés à la maternité appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explication figurant à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire là où une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

En outre, les statistiques des décès liés à la maternité appellent les mêmes réserves que les statistiques des causes de décès. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 21. Le changement de définition de la mortalité liée à la maternité limite quelque peu la comparabilité des statistiques des décès liés à la maternité présentées dans le tableau 17 pour la période de dix ans considérée. Les statistiques des décès liés à la maternité qui sont établies conformément à la révision de 1955 de la Classification internationale des maladies ne sont pas rigoureusement comparables avec celles exploitées sur la base de la révision de 1965.

Les taux de mortalité liée à la maternité appellent également toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

En prenant le nombre total des naissances vivantes comme base pour le calcul des taux de mortalité liée à la maternité, on obtient une mesure approximative de la probabilité des décès dus aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Idéalement, ces taux devraient être calculés sur la base du nombre de femmes exposées au risque de grossesse, soit, en d'autres termes, sur la base du nombre de femmes qui conçoivent. Etant donné qu'il est impossible de con-

³⁸ Le tableau 21 intitulé "Décès selon la cause, nombres et taux" donne une classification des décès selon ces 50 causes.

³⁰ Voir Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, vol. I, (Genève, 1957 et 1967) respectivement. La cause B40 de la Liste abrégée de 1955 regroupe les causes de décès nos 640 à 689 de la liste détaillée correspondante, et la cause B41 de la Liste abrégée de 1965, les causes nos 630 à 639 et 650 à 678.

naître le nombre de femmes ayant conçu, c'est le nombre total de naissances vivantes que l'on utilise pour calculer ces taux.

Portée: Le tableau 17 présente des statistiques des décès liés à la maternité pour 77 pays ou zones (nombres de décès) et les taux correspondants pour 73 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès liés à la maternité (nombres et taux) ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*. Ces statistiques portaient sur les périodes suivantes :

E dition	Années considérées
1977	1967-1976
1976	1966-1975
1975	1966-1974

Des statistiques des décès liés à la maternité (nombre et taux) ont été présentées dans les éditions plus anciennes. Les taux étaient calculés sur la base de la population féminine et non sur celle du nombre de naissances vivantes. Ces statistiques ne sont donc pas comparables avec celles qui figurent dans la présente édition et dans les trois éditions antérieures.

Des taux de mortalité liée à la maternité calculés sur la base du nombre de naissances vivantes ont été publiés dans l'*Annuaire 1958* dans le tableau récapitulatif des taux démographiques.

Tableau 18

Le tableau 18 présente des données sur les décès et des taux bruts de mortalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1974 et 1978.

Description des variables : Le décès est défini comme la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation)⁴⁰.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de décès sont établies sur la base des registres de l'état civil. Pour les pays ou zones où les statistiques de l'enregistrement des décès par les services de l'état civil sont jugées sûres (complétude estimée à 90 p. 100 ou plus), les taux de mortalité indiqués ont été calculés d'après les décès enregistrés. En revanche, pour les pays ou zones où l'enregistrement des décès par les services de l'état civil n'existe pas ou est de qualité douteuse (complétude estimée à moins de 90 p. 100 ou degré de complétude inconnu), on a présenté, autant que possible,

des taux estimatifs et non des taux fondés sur les décès enregistrés. Lorsque tel était le cas, on l'a signalé en note en bas du tableau. On a retenu en priorité les taux estimatifs officiels établis d'après des méthodes d'estimation et des sources bien définies, qu'il s'agisse de données de recensement ou de résultats d'enquêtes par sondage. Lorsqu'on ne disposait pas d'estimations de ce genre, on a présenté les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies.

La classification (urbaine/rurale) des décès est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux bruts de mortalité représentent le nombre annuel de décès pour 1 000 personnes au milieu de l'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée, pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux du tableau 18 ne concernent pas seulement les pays ou zones où l'on a enregistré au minimum un nombre déterminé de décès dans une année donnée. Toutefois, les taux fondés sur 30 décès ou moins sont identifiés à l'aide du signe "\sqrt{"}".

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

En outre, des taux ont été obtenus d'autres sources, notamment à partir d'estimations analytiques fondées sur des résultats de recensements ou d'enquêtes.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les décès figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U" et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des décès survenus chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes, c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des décès survenus chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone contient à la fois des données provenant des registres de l'état civil et des estimations

⁴⁰ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46 (2).

calculées, par exemple, sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données d'enregistrement. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe ".." est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications figurant à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire là où une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

En règle générale toutefois, les décès sont enregistrés beaucoup plus rapidement que les naissances vivantes et les longs retards sont rares.

Un autre facteur qui unit à la comparabilité internationale des statistiques de la mortalité est la pratique qui consiste à ne pas y inclure les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale, ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Les taux estimatifs fondés directement sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Toutefois, ces taux présentent un avantage : le chiffre de population utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

Il faut souligner que les taux bruts de mortalité, de même que les taux bruts de natalité, de nuptialité et de divortialité, peuvent varier très sensiblement selon la structure par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Ils offrent néanmoins un moyen simple de mesurer le niveau et l'évolution de la mortalité.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 18 présente des statistiques des décès pour 129 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbain/rurale) intéressent 40 pays ou zones.

Le tableau 18 présente également des taux bruts de mortalité pour 194 pays ou zones. Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) sont fournis pour 24 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques de décès et des taux bruts de mortalité ont été présentées dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Des taux bruts annuels moyens de mortalité pour des périodes quinquennales ont également été présentés dans l'Annuaire. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 19

Le tableau 19 présente des données sur les décès selon

l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables: L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge est la suivante: moins d'un an, 1 à 4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 80-84 ans, 85 ans et plus, et âge inconnu.

La classification de décès selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 18 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignement fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès selon l'âge et le sexe appellent les mêmes réserves que les statistiques de l'état civil en général et les statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

En règle générale, toutefois, les décès sont enregistrés beaucoup plus rapidement que les naissances vivantes et les longs retards sont rares.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous-estimer le nombre de décès d'enfants de moins d'un an. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a déjà été fait men-

tion dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Dans le cas des statistiques de l'état civil, les facteurs qui interviennent à cet égard sont parfois un peu différents, étant donné que le recensement et l'enregistrement des décès se font par des méthodes différentes, mais, d'une manière générale, les erreurs observées sont les mêmes.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou que celles-ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

Le manque d'uniformité des méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès nuit également à la comparabilité internationale des données. Si l'âge a été calculé, soit d'après des réponses à une simple question sur l'âge du décès en années révolues, soit d'après l'année de la naissance et l'année du décès et non d'après des renseignements indiquant la date complète (année, mois et jour) de la naissance et du décès, le nombre de décès classés dans la catégorie "moins d'un an" sera entaché d'une erreur par défaut et le chiffre figurant dans la catégorie suivante d'une erreur par excès. Les données pour les autres groupes d'âge pourront être entachées d'une erreur analogue, mais ses répercussions seront généralement négligeables. Ces imperfections, lorsqu'elles étaient connues, ont été signalées en note au bas du tableau.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural' utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Le tableau 19 présente des données sur les décès selon l'âge et le sexe pour 155 pays ou zones. Des répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) sont présentées pour 43 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des décès selon l'âge et le sexe ont été présentées, pour

la dernière année disponible, dans chaque édition de l'Annuaire démographique depuis celle de 1955. Des données sur ce sujet ont été publiées aussi dans les éditions antérieures de l'Annuaire démographique consacrées plus spécialement à la mortalité. Les données présentées dans ces éditions portaient sur les périodes suivantes:

Edition	Années considérées
1974	1965-1973
1966	1961-1965
1961	1955-1960
1957	1948-1956
1951	1936-1950
1948	1936-1947

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été présentées dans toutes les éditions de l'Annuaire depuis celle de 1967.

Tableau 20

Le tableau 20 présente des taux de mortalité selon l'âge et le sexe et selon la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables : L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire le différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge comprend les groupes suivants : moins d'un an, 1-4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 80-84 ans, et 85 ans et plus.

La classification des décès selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux de mortalité selon l'âge et le sexe représentent le nombre annuel de décès survenus pour chaque sexe et chaque groupe d'âge (fréquences du tableau 19) pour 1 000 personnes du même groupe.

Les taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès intervenus dans un groupe d'âge et de sexe donnés dans la population urbaine ou rurale (fréquences du tableau 19) pour 1 000 personnes du même groupe dans la population urbaine ou rurale.

On n'a pas tenu compte des décès d'âge inconnu ni de la population d'âge inconnu, sauf en ce qui concerne le taux de mortalité pour tous les âges combinés.

Il convient de noter que, dans ce tableau, les taux de mortalité relatifs aux groupe des moins d'un an sont différents des taux de mortalité infantile qui figurent dans d'autres tableaux, ces derniers ayant été établis pour 1 000 naissances vivantes et non pour 1 000 habitants.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives de la population selon l'âge et le sexe. On a utilisé de préférence les estimations de la population au milieu de l'année considérée selon les indications du tableau 7; à défaut, on s'est contenté des données censitaires se rapportant à l'année des décès et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année.

Les taux présentés dans le tableau 20 ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès dans une année donnée. Les taux relatifs à des sous-catégories qui sont fondés sur 30 décès ou moins sont identifiés à l'aide du signe "\(\sigma \)".

Fiabilité des données: Les taux calculés à partir de données sur les décès provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugés douteux et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 18 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2. des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les taux du tableau 20 appellent les mêmes réserves que les fréquences correspondantes; voir à ce sujet les explications données dans les Notes techniques se rapportant au tableau 19.

Leurs imperfections tiennent notamment à des différences dans le degré de complétude de l'enregistrement, au classement des données relatives aux enfants nés vivants mais décédés soit l'enregistrement de leur naissance, soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, à la méthode utilisée pour calculer l'âge du moment du décès, et à l'exactitude des déclarations concernant l'âge au moment du décès. En outre, dans certains cas, les données relatives aux décès sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†".

S'agissant des taux de mortalité par âge, il est particulièrement difficile d'établir une correspondance exacte entre les décès (numérateur) et la population (dénominateur) en ce qui concerne l'inclusion ou l'exclusion des militaires, des réfugiés, des personnes déplacées et autres groupes spéciaux. Dans les cas où il n'a pas été possible d'y parvenir tout à fait, des notes indiquent les différences de portée des données de base. Les taux de mortalité pour le sexe masculin dans les groupes d'âge de 20 à 40 ans peuvent être tout particulièrement faussés par ce manque de correspondance, et il importe d'être prudent lorsqu'on les utilise dans des comparaisons.

Il convient d'ajouter que, même lorsque population et décès correspondent, la comparabilité des taux peut être compromise par des conditions anormales telles que l'absence du pays ou de la zone d'un grand nombre de jeunes gens qui sont sous les drapeaux ou qui travaillent à l'étranger comme travailleurs temporaires. Il arrive ainsi que les taux de mortalité paraissent élevés parmi la population jeune simplement parce que l'on a laissé de

côté un grand nombre d'hommes valides de ces groupes d'âge pour lesquels le taux de mortalité pourrait être, dans des conditions normales, inférieur à la moyenne observée pour les personnes du même âge.

De même, les taux indiqués pour tous les âges combinés diffèrent dans plusieurs cas des taux bruts de mortalité qui figurent dans d'autres tableaux, parce qu'ils se rapportent à une population pour laquelle on disposait d'une répartition par âge et par sexe appropriée, tandis que les taux bruts de mortalité indiqués ailleurs peuvent avoir été calculés sur la base d'un chiffre de population totale différent. Ainsi, il est possible que les chiffres de population par âge et par sexe proviennent d'un recensement effectué dans l'année et non au milieu de l'année, et qu'ils se différencient des autres chiffres de population en excluant ou en incluant certains groupes ethniques, les militaires, etc. Quelquefois, la différence tient à ce que les taux du tableau 20 ont été calculés sur la base de la population moyenne, alors que les taux correspondants des autres tableaux reposent sur une estimation au 1er juillet. Les écarts de cet ordre sont insignifiants, mais on les a signalés dans le tableau à toutes fins utiles.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les même définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 20 présente des taux de mortalité selon l'âge et le sexe pour 99 pays ou zones. Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) sont présentés pour 19 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a

fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des taux de mortalité selon l'âge et le sexe ont été présentés pour la dernière année disponible dans les éditions de 1955, 1956, 1967, 1972, 1975, 1976 et 1977. En outre, des données à ce sujet ont été publiées dans les éditions antérieures de l'Annuaire démographique consacrées spécialement à la mortalité. Dans ces éditions, les données portaient sur les périodes suivantes:

Edition	Années considérées
1974	1965-1973
1966	1950–1960
1961	1952–1960
1957	1948–1956
1954	1946–1953
1953	1940–1952
1952	1936–1951
1951	1936–1950
1949/50	1936–1949
1948	1935–1947

Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) ont été présentés dans les éditions de 1967, 1972, 1974, 1975, 1976 et 1977.

Tableau 21

Le tableau 21 présente des statistiques des décès selon la cause (nombres et taux) pour la dernière année disponible.

Description des variables: Par causes de décès, on entend "toutes les maladies, états morbides ou traumatismes qui ont abouti ou contribué au décès et les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné ces traumatismes"⁴¹.

La cause initiale de décès, plutôt que la cause directe de décès, est recommandée pour l'exploitation des statistiques de la mortalité. La cause initiale de décès est définie comme : a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès, ou b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel¹².

Le tableau est divisé en deux Parties, A et B. La Partie A présente les statistiques des décès selon la cause (nombres et taux) classés selon la "Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité" recommandée par la Conférence internationale pour la huitième révision des Nomenclatures internationales des maladies et causes de décès⁴³. La huitième révision (1965) a été utilisée ou est censée avoir été utilisée par tous les pays ou zones pour lesquels des

⁴¹ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I, (Genève, 1967), p. 493.

⁴² Ibid.

⁴⁸ Ibid., p. 469-470.

statistiques sont présentées dans la Partie A. La Partie B présente des données classées selon la "Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité" recommandée par la Conférence pour la septième révision (1955)⁴⁴. Il a fallu présenter le tableau en deux parties parce que la classification utilisée dans la révision de 1965 ne correspond pas exactement à celle de 1955; bien qu'il ait été recommandé que cette nouvelle révision prenne effet à partir du 1^{er} janvier 1968, un certain nombre de pays ou zones n'en ont pas encore tenu compte dans le codage, la classification et la mise en tableaux des causes de décès.

Le titre complet de chacune des 50 rubriques de la Liste abrégée (avec les numéros correspondants renvoyant à la liste détaillée) ne figurent, en anglais et en français, qu'au début de la Partie A et de la Partie B. Faute de place, on n'a désigné les causes aux pages suivantes que par leurs numéros (B1 à B46 et BE47 à BE50).

Les statistiques des causes de décès présentées dans le tableau 21 ne se rapportent qu'aux pays ou zones pour lesquels les trois critères suivants sont réunis : premièrement, le classement des statistiques des décès selon la cause doit être conforme à la liste de 1955 ou à celle de 1965 mentionnées plus haut, ou convertible aux catégories de cette liste; deuxièmement, le nombre total des décès (pour toutes les causes réunies) intervenus au cours d'une année donnée doit être au moins égal à 1 000, et troisièmement, à l'intérieur de cette répartition, le nombre total des décès dus à des causes mal définies (B45) ne doit pas dépasser 25 p. 100 du nombre des décès pour toutes les causes. Le troisième critère est fondé sur l'argument suivant : si 25 p. 100 des décès sont classés comme dus à des causes mal définies, les chiffres relatifs aux 49 autres causes de la Liste doivent être sensiblement inférieurs à la réalité. La limite a été fixée délibérément à un niveau élevé; il serait peut-être préférable qu'elle soit fixée à 10 p. 100 pour éliminer toutes les données défectueuses. En outre, il faut reconnaître que ce critère ne tient pas compte des pourcentages de la catégorie B46, qui sont non moins significatifs, cette catégorie résiduelle comprenant souvent une proportion anormalement forte du total.

Calcul des taux: Pour les catégories de causes B1 à B38 et B45 à BE50, les taux de mortalité représentent le nombre annuel de décès pour chaque catégorie de causes déclarés pendant l'année pour 100 000 personnes au milieu de l'année. Pour les autres catégories de cause, le chiffre de population utilisé correspond mieux à la population effectivement exposée au risque de décès, telle qu'elle est décrite aux paragraphes qui suivent.

Dans la Partie A, les taux pour la rubrique B39 (Hypertrophie de la prostate) sont fondés sur la population masculine de 50 ans et plus, les taux pour la rubrique B40 (Avortements) sont fondés sur la population féminine de tous les âges, et les taux pour la rubrique

B41 (Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Accouchement sans mention de complication) sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant le même année, les taux pour la rubrique B42 (Anomalies congénitales) sont fondés sur la population totale et, pour les rubriques B43 (Lésions obstétricales, accouchements dystociques et autres états anoxémiques et hypoxémiques) et B44 (Autres causes de mortalité périnatale), ils sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant la même année.

De même, dans la Partie B, les taux pour la rubrique B39 (Hypertrophie de la prostate) sont fondés sur la population masculine de 50 ans et plus, les taux pour la rubrique B40 (Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches) sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant la même année, et pour la rubrique B41 (Malformations congénitales) sur la population totale; pour les rubriques B42 (Lésions obstétricales et asphyxie et atélectasie postnatales), B43 (Infections du nouveau-né) et B44 (Autres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions), les taux sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant la même année.

Comme on l'a dit, les taux et les nombres présentés dans le tableau 21 ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré dans une année donnée un total d'au moins 1 000 décès pour toutes les causes et où 25 p. 100 au maximum des décès ont été attribués à des causes mal définies (rubrique B45). Dans certains cas, les taux de mortalité selon la cause n'ont pas été calculés parce que les statistiques relatives à la population qui servent de dénominateur ou bien n'étaient pas disponibles ou bien ne pouvaient être isolées. La même situation se présente lorsque les décès certifiés par un médecin constituent les seules statistiques des décès selon la cause dont on dispose et ne représentent qu'une faible proportion du total des décès survenus dans le pays ou la zone. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau. Les taux fondés sur 30 décès ou moins sont identifiés à l'aide du signe "♦".

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 18 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès selon la cause appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

⁴⁴ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1955, vol. I (Genève, 1957), p. 391-392.

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "†". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Lorsque l'on étudie les statistiques des causes de décès, il importe de tenir compte des différences existant entre les pays ou les zones du point de vue de la qualité, du degré de développement et de l'efficacité des services médicaux ainsi que des méthodes d'établissement des certificats de décès et des procédés de codage. Dans la plupart des pays ou zones, lorsqu'un décès est enregistré aux fins de la statistique, le bulletin qui est établi doit mentionner la cause du décès. Or, la déclaration de la cause peut émaner de plusieurs sources : 1) si le décès a été suivi d'une autopsie, il est probable qu'on en aura décelé la cause "véritable"; 2) s'il n'y a pas eu d'autopsie, mais si le défunt avait reçu, avant sa mort, les soins d'un médecin, la déclaration de la cause du décès reflétera l'opinion de ce médecin, laquelle sera fondée sur l'observation du malade alors qu'il vivait encore; 3) si, au contraire, le défunt est mort sans avoir reçu de soins médicaux, il se peut qu'un médecin examine le corps (sans qu'il soit fait d'autopsie), auquel cas il pourra, en questionnant les personnes qui ont vu le malade avant sa mort, se former une opinion sur la cause probable du décès; 4) il se peut encore que, sans voir le corps, un médecin ou une autre personne de formation médicale interroge des témoins et arrive ainsi à un diagnostic; 5) enfin, il y a le cas où de simples témoins indiquent une cause de décès sans l'avis d'un médecin. A ces cinq sources de renseignements possibles correspondent généralement cinq degrés d'exactitude des données, dont on peut juger d'après le pourcentage des décès attribuables à chaque cause qui sont attestés par un médecin. Ces pourcentages figurent au tableau 27 de l'Annuaire démographique 1974.

La comparabilité est aussi parfois très difficile à assurer par suite des différences existant dans la forme des certificats de décès utilisés, de la tendance à indiquer plus d'une cause de décès sur le certificat et de la diversité des principes régissant le choix de la cause principale ou initiale à retenir dans les statistiques quand le certificat indique plus d'une cause⁴⁵.

Les différences entre les termes utilisés pour désigner la même maladie compromettent aussi la comparabilité des statistiques. On en rencontre parfois d'une région à l'autre d'un même pays ou d'une même zone où toute la population parle la même langue, mais elles sont particulièrement gênantes lorsque plusieurs langues interviennent. Ces différences soulèvent des difficultés même quand les décès sont certifiés par un médecin, mais elles sont infiniment plus grandes et plus difficiles à éclaircir lorsque la cause du décès est indiquée par de simples témoins. L'Organisation mondiale de la santé s'emploie à étudier et à résoudre ce problème de terminologie.

En outre, des problèmes de codage et d'interprétation des règles se posent constamment lorsqu'on utilise les diverses révisions du Classement statistique international des maladies, traumatismes et causes de décès. Les pays ou les zones n'interprètent pas ces règles de manière uniforme et ne les adaptent pas de la même façon à leurs besoins; la comparabilité s'en ressent, comme le montrent les statistiques. Cela est particulièrement vrai pour les causes comme la pneumonie et les maladies diarrhéiques et autres, qui sont codées différemment selon l'âge du défunt. Les changements d'interprétation et l'adoption de nouvelles règles peuvent aussi introduire des divergences dans les séries chronologiques d'un même pays ou d'une même zone. En conséquence, il convient d'examiner attentivement les cas où le nombre de décès attribués à des maladies déterminées s'accroît ou diminue sensiblement, pour s'assurer, avant de conclure à une évolution de la mortalité, que le changement n'est pas dû à la méthode de codage.

Outre les réserves expliquées dans les notes, il faudra interpréter avec beaucoup de prudence les répartitions comportant un nombre relativement élevé de décès attribués à des causes mal définies ou inconnues (B45). Il conviendra aussi d'examiner de très près le groupe "Toutes autres maladies" (B46). Si les chiffres donnés pour ces deux catégories, B45 et B46, sont importants, c'est sans doute parce que les décès survenus dans des groupes entiers de la population n'ont fait l'objet d'aucun diagnostic; en pareil cas, il est probable que la répartition des causes connues est loin de donner une vue exacte de la situation d'ensemble.

Il ne faut pas négliger non plus le risque d'erreur que peut présenter l'exclusion des enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance, soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Ces décès sont classés à tort dans les morts fœtales tardives. Dans plusieurs pays ou zones, des méthodes d'exploitation permettent de différencier ces pseudo-morts fœtales tardives des véritables morts fœtales tardives et de les ajouter au nombre total des décès mais, là encore, il est impossible de connaître la cause du décès. Ces répartitions sont signalées dans des notes.

Pour un exposé plus détaillé des progrès accomplis dans l'établissement des statistiques des causes de décès et des problèmes qui se posent, voir le chapitre II de l'Annuaire démographique 1951.

Portée: Le tableau 21 présente des statistiques des décès selon la cause (nombres et taux) pour 82 pays ou zones (73 dans la Partie A et 9 dans la Partie B).

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas repré-

⁴⁵ Organisation mondiale de la santé, *Bulletin*, Supplément nº 4, Comparabilité des statistiques des causes de décès selon la cinquième et la sixième révisions de la Nomenclature internationale (Genève, 1952).

sentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès selon la cause (nombre et taux) ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 22

Le tableau 22 présente des valeurs de l'espérance de vie à des âges déterminés pour chaque sexe, pour la dernière année disponible.

Description des variables: L'espérance de vie est le nombre moyen d'années restant à vivre aux personnes du sexe masculin et du sexe féminin atteignant les âges indiqués si elles continuent d'être soumises aux mêmes conditions de mortalité que celles qui existaient pendant les années auxquelles se rapportent les valeurs considérées.

Les chiffres sont présentés séparément pour chaque sexe à partir de la naissance (âge 0) et pour les âges suivants: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 et 85 ans.

Les chiffres ont été reproduits tels qu'ils ont été communiqués par les services officiels, ce qui explique qu'ils comportent tantôt une et tantôt deux décimales.

Ces données proviennent surtout des tables officielles de mortalité des pays ou zones auxquels elles se rapportent. Toutefois, là où il n'existait pas de données officielles, on a présenté des estimations concernant l'espérance de vie à la naissance établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Ces estimations ont été calculées à l'aide des techniques mentionnées dans le Manuel des Nations Unies sur les Méthodes permettant d'estimer les mesures démographiques fondamentales à partir de données incomplètes⁴⁶ et en appliquant des taux hypothétiques de gain d'espérance de vie fondés sur des tables types de mortalité⁴⁷ et sur d'autres renseignements. Les estimations de l'ONU sont signalées en note au bas du tableau.

Fiabilité des données: Etant donné que les valeurs figurant dans ce tableau proviennent soit de tables officielles de mortalité, soit d'estimations établies par l'ONU, elles sont toutes présumées sûres. En ce qui concerne les valeurs provenant de tables officielles de mortalité, on suppose que les données de base (chiffre de population et chiffre des décès selon l'âge et le sexe) ont été ajustées, en tant que de besoin, avant de servir à l'établissement de la table de mortalité.

Insuffisance des données: Les valeurs de l'espérance de vie appellent les mêmes réserves que celles qui ont été formulées à propos des statistiques de la population en général et des statistiques de la mortalité en particulier (voir explications aux sections 3 et 4, respectivement, des Notes techniques).

La principale réserve à faire à propos des valeurs de l'espérance de vie est peut-être que, lorsqu'on interprète les données en question, il ne faut jamais perdre de vue que, par hypothèse, les groupes de survivants sont soumis, pour chaque âge, aux conditions de mortalité de la période visée par la table de mortalité. Ainsi peut-on dire, à propos de la valeur e_{50} dans la table de mortalité de 1973-1976 relative à l'Iran, que si les hommes atteignant l'âge de 50 ans restent soumis toute leur vie aux mêmes conditions de mortalité par âge que celles qui ont été calculées sur la base de la mortalité pendant la période 1973-1976, ils vivront encore en moyenne 23 années, c'est-à-dire jusqu'à l'âge de 73 ans. Toutefois, l'évolution qui s'est produite au cours des dernières décennies a montré que la mortalité ne saurait être considérée comme stable; cela reviendrait à sous-évaluer l'espérance de vie, car la mortalité fléchit presque partout.

Portée: Le tableau 22 présente des valeurs de l'espérance de vie à des âges déterminés pour chaque sexe, pour 164 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des valeurs de l'espérance de vie à des âges déterminés pour chaque sexe ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 23

Le tableau 23 présente des données sur les mariages et les taux bruts de nuptialité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre possible d'années entre 1974 et 1978.

Description des variables : Le mariage désigne l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays⁴⁸.

Les statistiques de la nuptialité présentées dans ce tableau comprennent donc les premiers mariages et les remariages faisant suite à un divorce, un veuvage ou une annulation. Toutefois, sauf indication contraire, elles ne comprennent pas les unions reconstituées après une séparation légale. Ces statistiques se rapportent au

⁴⁶ Manuel sur les méthodes d'estimation de la population — Manuel IV (publication des Nations Unies, numéro de vente : 67.XIII.2).

⁴⁷ Manuels sur les méthodes d'estimation de la population — Manuel III, Méthodes de projections démographiques par sexe et par âge (publication des Nations Unies, numéro de vente : 56.XIII.3); Coale, A. J. et Demeny, Paul, Regional Model Life Tables and Stable Population, (Princeton, Princeton University Press, 1966).

⁴⁸ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(4).

nombre de mariages célébrés, non au nombre de personnes qui se marient.

Les statistiques présentées reposent sur l'enregistrement des mariages par les services de l'état civil. Les exceptions (données tirées des registres des églises, par exemple) font l'objet d'une note au bas du tableau.

La classification des mariages selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensement nationaux telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux bruts de nuptialité représentent le nombre annuel de mariages pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) réprésentent le nombre annuel de mariages, classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée, por 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux du tableau 23 ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 mariages dans une année donnée. Les taux fondés sur 30 mariages ou moins sont identifiés à l'aide du signe "\sqrt{"}".

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les mariages figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U" et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des mariages survenus chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes, c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des mariages survenus chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des

statistiques de la nuptialité en particulier (voir explications figurant à la section 4 des Notes techniques).

Le fait que le mariage soit un acte juridique, à la différence de la naissance et du décès, qui sont des faits biologiques, a des répercussions sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le mariage est défini par la législation de chaque pays ou zone. Cette législation varie d'un pays à l'autre. La comparabilité est limitée en outre du fait que certains pays ne réunissent de statistiques que pour les mariages civils, bien que les mariages religieux y soient également reconnus par la loi; dans d'autres, les seuls relevés disponibles sont les registres des églises et, en conséquence, les statistiques ne rendent pas compte des mariages exclusivement civils.

Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier d'état civil, il s'ensuit que dans ces pays ou zones, l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Il faut tenir compte de cet élément lorsqu'on étudie la fiabilité des données, dont il est question plus haut. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Les statistiques relatives au nombre des mariages présentées dans ce tableau donnent une idée forcément trompeuse de la formation des familles, dans la mesure où elles ne tiennent compte ni des mariages coutumiers, qui ne sont pas enregistrés bien qu'ils soient considérés comme légaux et créateurs d'obligations en vertu du droit coutumier, ni des unions consensuelles (appelées également unions non légalisées ou unions de fait). En général, un faible taux de nuptialité pendant un certain nombre d'années indique une proportion élevée de mariages coutumiers ou d'unions consensuelles. Le cas est particulièrement manifeste en ce qui concerne l'Afrique et l'Amérique latine.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale, ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Comme on le constatera d'après les notes, il n'a pas toujours été possible, pour le calcul des taux, d'obtenir une correspondance rigoureuse entre le numérateur et le dénominateur. Par exemple, les mariages parmi la population civile et les militaires sont parfois rapportés à la population civile. Cela peut avoir pour effet d'accroître les taux; au contraire, si la population de base englobe un plus grand nombre de personnes que celle dans laquelle les mariages ont été comptés, les taux seront plus faibles, mais dans la plupart des cas, il est probable que la différence sera négligeable. Voir à ce sujet la série des taux pour Gibraltar.

Il faut souligner que les taux bruts de nuptialité, de même que les taux bruts de natalité, de mortalité et de divortialité, peuvent varier sensiblement selon la structure par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Tout comme les taux bruts de divortialité, ils dépendent également de la répartition de la population selon l'état matrimonial. Les taux bruts de nuptialité offrent néanmoins un moyen simple de mesurer la fréquence et l'évolution des mariages.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux de nuptialité classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux de nuptialité s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 23 présente des statistiques des mariages pour 121 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 28 pays ou zone.

Le tableau présente également des taux bruts de nuptialité pour 107 pays ou zones. Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 16 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des mariages et des taux bruts de nuptialité ont été présentées dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Des taux bruts annuels moyens de nuptialité pour des périodes quinquennales ont également été présentés dans l'Annuaire. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 24

Le tableau 24 présente des statistiques des mariages classés selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse pour la dernière année disponible.

Description des variables: La notion de mariage⁴⁹ recouvre les premiers mariages et les remariages faisant suite à un divorce, un veuvage ou une annulation. Toutefois, sauf indication contraire, elle ne comprend pas les unions reconstituées après une séparation légale.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. Le classement par âge utilisé dans le tableau 24 comprend les groupes suivants: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 55-59 ans, 60 ans et plus, et âge inconnu. On a adopté la même classification pour les deux sexes.

Pour faciliter l'interprétation des données, ce tableau indique aussi l'âge minimal légal de nubilité pour le sexe masculin et pour le sexe féminin. C'est "l'âge en dessous duquel le mariage est illégal ou nul sans une dispense de l'autorité compétente", étant entendu que les personnes qui ont atteint cet âge légal ne se voient pas conférer automatiquement le droit de contracter mariage sans avoir à obtenir le consentement des parents ou des tuteurs. Dans la plupart des pays ou zones, entre l'âge et un âge plus avancé (généralement 21 ans), le mariage ne peut être contracté qu'avec le consentement des parents ou des tuteurs. Dan certains pays ou zones, la loi prévoit que l'autorité compétente peut, dans des cas déterminés, accorder une dispense en ce qui concerne l'âge minimal; dans d'autres, il n'existe rien de semblable.

Fiabilité des données: Les données sur les mariages provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 23 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des mariages. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse

⁴⁰ Pour la définition, voir la section 4.1.1.4 des Notes techniques.

appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la nuptialité (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

Le fait que le mariage soit un acte juridique, à la différence de la naissance et du décès, qui sont des faits biologiques, a des répercussions sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le mariage est défini par la législation de chaque pays ou zone. Cette législation varie d'un pays à l'autre. La comparabilité est limitée en outre du fait que certains pays ne réunissent des statistiques que pour les mariages civils, bien que les mariages religieux y soient également reconnus par la loi; dans d'autres, les seuls relevés disponibles sont les registres des églises et, en conséquence, les statistiques ne rendent pas compte des mariages exclusivement civils.

Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier d'état civil, il s'ensuit que, dans ces pays ou zones, l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Il fait tenir compte de cet élément lorsqu'on étudie la fiabilité des données, dont il est question plus haut. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a déjà été fait mention dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Il est probable que les statistiques de la nuptialité sont moins faussées par ce genre d'erreur, car les renseignements sont donnés par les intéressés eux-mêmes, et, comme le mariage est un acte juridique, il y a toutes chances pour que leurs déclarations soient exactes. Toutefois, dans certains pays ou zones, il semble y avoir une concentration anormale des mariages à l'âge minimal légal de nubilité ainsi qu'à l'âge auquel le mariage peut être valablement contracté sans le consentement des parents, ce qui peut indiquer que certains déclarants se vieillissent pour se conformer à la loi.

Outre la possibilité d'erreurs dans les déclarations d'âge, il convient de noter que la législation fixant l'âge minimal de nubilité influe notablement sur les caractéristiques de la nuptialité pour les premiers âges, c'està-dire jusqu'à 24 ans. Le tableau 24 indique l'âge minimal légal de nubilité pour les époux et les épouses. Le tableau 27 de l'Annuaire démographique 1976, qui présente des données sur les premiers mariages pour chaque année d'âge en dessous de 25 ans, indique de façon plus détaillée la concentration des mariages à l'âge minimal légal de nubilité.

Parmi les facteurs pouvant exercer une influence sur les déclarations d'âge, en particulier celles qui sont faites par des personnes plus âgées, il faut citer la tendance à diminuer l'âge de l'épouse de façon qu'il soit égal ou inférieur à celui de l'époux.

Si aucun nombre ne figure dans le colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou que celles-ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

Il importe de ne pas oublier non plus, lorsqu'on utilisera ces données, que l'on calcule parfois l'âge des conjoints au moment du mariage sur la base de l'année de naissance seulement et non d'après la date exacte (jour, mois et année) de naissance. Des renseignements à ce sujet sont fournis en note chaque fois que faire se peut.

Portée: Le tableau 24 présente des statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse pour 85 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse ont été présentées pour la dernière année disponible dans la plupart des éditions de l'*Annuaire démographique*. En outre, des données, à ce sujet, publiées dans les éditions antérieures de l'*Annuaire*, portaient sur les périodes suivantes :

Edition	Années antérieures
1976	1966–1975
1968	1958–1967
1958	1948–1957
1949/1950	1936–1949
1948	1936-1947

Tableau 25

Le tableau 25 présente des statistiques des divorces et des taux bruts de divortialité pour le plus grand nombre d'années possible entre 1974 et 1978.

Description des variables : Le divorce est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est-à-dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays⁵⁰.

Sauf indication contraire, les statistiques de la divortialité n'englobent pas les séparations légales qui excluent un remariage. Ces statistiques se rapportent aux jugements de divorce prononcés, non aux personnes divorcées.

Les statistiques de la divortialité sont tirées, selon la

⁵⁰ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(5).

pratique suivie par chaque pays, des actes des tribunaux et/ou des registres de l'état civil. L'officier d'état civil, les services nationaux de statistique ou d'autres services gouvernementaux peuvent être chargés d'établir ces statistiques.

Calcul des taux : Les taux bruts de divortialité représentent le nombre annuel de divorces enregistrés pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux du tableau 25 ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 divorces dans une année donnée.

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par le Bureau de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les divorces figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U" et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des divorces survenus chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des divorces survenus chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des divorces appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de divortialité en particulier (voir explications figurant à la section 4 des Notes techniques).

Le divorce est, comme le mariage, un acte juridique, et ce fait influe sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le divorce est défini par la législation de chaque pays ou zone. La législation sur le divorce varie considérablement d'un pays ou d'une zone à l'autre, ce qui influe aussi sur la fréquence des divorces qui est relativement faible dans les pays ou zones où le jugement de divorce est difficile à obtenir.

Comme les divorces sont prononcés par les tribunaux et que les statistiques de la divortialité se rapportent aux jugements de divorce proprement dit qui prennent effet à la date où ces jugements sont rendus, il se peut que des fluctuations annuelles accusées traduisent le rythme plus ou moins rapide auquel les affaires sont jugées plutôt que l'évolution de la fréquence des divorces. Les méthodes d'exploitation des données peuvent aussi influer sur la comparabilité des statistiques de la divortialité. Dans certains pays ou zones, ces statistiques peuvent comprendre les annulations et/ou les séparations légales. C'est fréquemment le cas, en particulier dans les pays ou zones où les divorces sont peu nombreux. Lorsqu'ils sont connus, des renseignements à ce propos sont indiqués dans une note au bas du tableau.

Comme dans de nombreux pays ou zones, le tribunal ou l'autorité qui a prononcé le divorce est seul habilité à enregistrer cet acte, et comme l'acte d'enregistrement figure alors sur les registres du tribunal, l'enregistrement suit généralement de peu le jugement. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Comme on l'a brièvement mentionné ci-dessus, la fréquence des divorces est fonction notamment de la facilité relative avec laquelle la législation de chaque pays ou zone permet d'obtenir le divorce. La fréquence des divorces dépend également de la capacité des intéressés à supporter les frais de procédure. A cet égard, il convient de citer aussi l'influence de certaines religions sur la fréquence des divorces. Pour toutes ces raisons, les statistiques de divortialité ne sont pas rigoureusement comparables et ne permettent pas de mesurer exactement la fréquence des dissolutions légales de mariages. De plus, les statistiques de la divortialité ne rendent pas compte des cas de dissolution extra-judiciaire du mariage, comme la séparation par exemple.

Dans certains pays ou zones, il n'existe ou il n'existait pas de législation sur le divorce selon l'acceptation retenue aux fins du présent tableau, si bien qu'on n'y trouve aucune indication pour ces pays ou zones, qui sont les suivants : Argentine, Brésil, Chili, Colombie, Espagne, Irlande, Malte, Paraguay, Philippines et Sainte-Lucie. Il faut signaler toutefois que le divorce est devenu légal en Italie à compter de 1971 et en Colombie à compter de 1976.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale, ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relatives à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Comme on le verra dans les notes, il n'a pas toujours été possible, pour le calcul des taux, d'obtenir une correspondance rigoureuse entre le numérateur et le dénominateur. Par exemple, les divorces parmi la population civile et les militaires sont parfois rapportés à la population civile. Cela peut avoir pour effet d'accroître les taux; au contraire, si la population de base englobe un plus grand nombre de personnes que celle dans laquelle les divorces ont été comptés, les taux seront plus faibles, mais, dans la plupart des cas, il est probable que la différence sera négligeable.

Comme il est indiqué plus haut, les données fournies pour certains pays ou zones peuvent comprendre les annulations et/ou les séparations légales. Cette pratique influe sur la comparabilité des taux bruts de divortialité. Par exemple, l'inclusion des annulations dans le numérateur a une influence négligeable, mais l'inclusion des séparations légales peut avoir un effet appréciable sur le niveau du taux.

Il faut souligner que les taux bruts de divortialité, de même que les taux bruts de natalité, de mortalité et de nuptialité, peuvent varier sensiblement selon la structure par âge et par sexe. Comme les taux bruts de nuptialité, ils peuvent également varier du fait de la répartition de la population selon l'état matrimonial. Les taux bruts de divortialité offrent néanmoins un moyen simple de mesurer la fréquence et l'évolution des divorces.

Portée : Le tableau 25 présente des statistiques des divorces pour 99 pays ou zones. Il présente également des taux bruts de divortialité pour 73 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des divorces et des taux bruts de divortialité ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

		ષ	
,			
	,		

1. Population, rate of increase, birth and death rates, surface area and density for the world, macro regions and regions : selected years

Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques : diverses années

[Unless otherwise specified all figures are estimates of the order of magnitude and are subject to a substantial margin of error; all data except "surface area" are therefore set in italics. For composition of major areas and regions and for method of construction of estimates, see Technical Notes, page 12. — Sauf indication contraire, tous les chiffres sont des estimations de l'ordre de grandeur comportant une assez grande marge d'erreur; toutes les données à l'exception de celles relatives à la "superficie" sont de ce fait en italique. Pour la composition des grandes régions et régions et la méthode utilisée afin d'établir les estimations, voir Notes techniques, page 56.]

Macro regions and regions Grandes régions et régions	Estimates of mid-year population Estimations de la population au milieu de l'année (millions)							Annual rate of population increase Taux d'accroisse- ment annuel de la population (%)	natalité	Death rate Taux de mortalité (0 / 00)	Surface area Super- ficie (km ²) (000's)	Density ¹ Densité ¹	
-	1950	1955	1960	1965	1970	1975	1977	1978	1970–75	1970–75	1970–75	1978	1978
WORLD TOTAL ENSEMBLE DU MONDE	2 513	2 745	3 027	3 344	3 678	4 033	4 182	4 258	1.8	31	12	135 849	31
AFRICA — AFRIQUE	219	244	275	311	354	406	430	442	2.7	46	19	30 338	15
Western Africa — Afrique occidentale		69	79	90	104	121	129	133	3.0	49	21	6 142	22
Eastern Africa — Afrique orientale		68	76	87	100	115	122	126	2.8	48	20	6 357	20
Northern Africa — Afrique septentrionale		58	65	73	83	94	100	103	2.5	43	16	8 525	12
Middle Africa — Afrique centrale	29	31	34	38	41	47	49	50	2.4	45	22	6 613	8
Southern Africa — Afrique méridionale	16	18	20	22	25	29	30	31	2.6	39	12	2 701	11
AMERICA 2 — AMERIQUE 2	330	369	414	461	509	559	580	591	1.9	27	9	42 082	14
NORTHERN AMERICA ² — AMERIQUE SEPTENTRIONALE ²	166	182	199	214	226	236	240	242	0.9	16	9	01 515	11
												21 515	
LATIN AMERICA — AMERIQUE LATINE Tropical South America —	164	187	215	247	283	323	340	349	2.6	36	9	20 566	17
Amérique du Sud tropicale	86	99	115	134	154	177	188	193	2.8	37	10	14 106	14
Amérique centrale (continentale)	36	42	49	57	67	79	84	87	3.2	42	9	2 496	35
Amérique du Sud tempérée	25	28	31	33	36	38	39	40	1.3	23	9	3 726	11
Caribbean — Caraïbes		19	20	23	25	28	29	30	2.1	32	ģ	238	126
ASIA 3, 4 — ASIE 3, 4		1 514	1 683	1 878	2 091	2 319	2 413	2 461	2.1	34	13	27 580	89
EAST ASIA 3 — ASIE ORIENTALE 3	673	738	816	899	981	1 063	1 094	1 108	1.6	26	9	11 756	94
China — Chine		614	682	754	826	895	921	933	1.6	26	9	9 597	94
Japan — Japon		90	94	99	104	112	114	115	1.3	19	7	372	309
Other East Asia — Autres pays d'Asie													
orientale	33	34	39	45	51	57	59	60	2.2	30	9	1 786	34
SOUTH ASIA 4 — ASIE MERIDIONALE 4 Middle South Asia — Asie méridionale	706	775	867	979	1 111	1 255	1319	1 353	2.5	41	16	15 825	85
centrale Eastern South Asia — Asie orientale méridio-	486	530	590	664	750	845	888	910	2.4	40	16	6 785	134
nale	177	196	221	251	286	325	341	350	2.5	41	15	4 498	78
Asie occidentale méridionale	43	49	57	65	74	85	90	93	2.8	41	14	4 542	20
EUROPE 3. 4	392	408	425	445	460	474	478	480	0.6	16	10	4 937	97
Western Europe — Europe occidentale		128	135	143	148	152	153	153	0.6	14	11	995	154
Southern Europe — Europe méridionale		113	118	123	128	134	136	137	0.9	18	9	1 315	104
Eastern Europe — Europe orientale		93	97	100	103	106	108	108	0.6	17	10	990	109
Northern Europe — Europe septentrionale	72	74	76	79	80	82	82	82	0.3	15	11	1 636	50
OCEANIA ² — OCEANIE ²	12.6	14.2	15.8	17.5	19.3	21.2	21.8	22.1	1.8	25	9	8 510	3
Australia and New Zealand —													
Australie et Nouvelle-Zélande		11.4	12.7	14.0	15.4	16.7	17.2	17.4	1.7	21	8	7 956	2
Melanesia — Mélanésie	1.8	2.0	2.2	2.5	2.8	3.1	3.3	3.4	2.5	42	17	524	6
Polynesia and Micronesia —			0.5										
Polynésie et Micronésie		0.8				1.3	1.4	1.4	2.1	35	8	30	47
USSR — URSS	180	196	214	231	244	254	259	262	0.8	18	8	22 402	12

FOOT-NOTES

- ¹ Population per square kilometre of surface area. Figures are merely the quotients of population divided by surface area and are not to be considered as either reflecting density in the urban sense or as indicating the supporting power of a territory's land and resources.
- ² Hawaii, a state of the United States of America, is included in Northern America rather than Oceania.
- ³ Excluding the USSR, shown separately
- ⁴ The European portion of Turkey is included with South Asia rather than Europe.
- ¹ Habitants par kilomètre carré. Il s'agit simplement du quotient calculé en divisant la population par la superficie et n'est pas considéré comme indiquant ni la densité au sens urbain du mot ni l'effectif de population que les terres et les
- ressources du territoire sont capables de nourrir.

 Hawaii, un état des Etats-Unis d'Amérique, est compris dans l'Amérique septentrionale plutôt que dans l'Océanie.
- ³ Non compris l'URSS; qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ⁴ La partie européenne de la Turquie est comprise dans l'Asie du Sud plutôt que dans l'Europe.

NOTES

WORLD SUMMARY

2. Estimates of population and its percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages for the world, macro regions and regions: 1975

[All figures are estimates of the order of magnitude and are subject to a substantial margin of error; all data are therefore set in italics. For composition of macro regions and regions and for method of construction of estimates, see Technical Notes, page 14.]

	Population (in thousands — en milliers)													
Macro regions and regions	Both	sexes — I	es deux sex	es		Male —	Masculin		Female — Féminin					
	All ages Tous âges	- 15	15-64	65 plus	All ages Tous âges	-15	15-64	65 plus	All ages Tous âges	- 15	15-64	65 plus		
WORLD TOTAL	4 033 183					•					111-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	·		
Western Africa Eastern Africa Northern Africa	405 847 120 984 115 291 94 071													
Middle Africa Southern Africa	46 734 28 767													
AMERICA 1	558 971													
NORTHERN AMERICA	236 374													
LATIN AMERICA Tropical South	322 592													
America Middle America														
(mainland) Temperate South														
America Caribbean	38 421 27 959													
ASIA 2. 3	231 864													
EAST ASIA 2	1 063 449						ata not yet av the time of p							
China	895 339						<u> </u>							
Japan Other East Asia	111 524 56 586													
SOUTH ASIA 3	1 255 192													
Middle South Asia	845 204													
Eastern South Asia Western South Asia	324 699 85 290													
EUROPE 2- 3	474 172 152 3 3 0													
Southern Europe	134 080													
Eastern Europe	106 182													
Northern Europe	31 580													
OCEANIA 1	21 159													
New Zealand	16714													
Melanesia Polynesia and	3 132													
Micronesia	1 313													
USSR	254 393													

FOOT-NOTES

¹ Hawaii, a state of the United States of America, is included in Northern America rather than Oceania.

² Excluding the USSR, shown separately.

³ The European portion of Turkey is included with South Asia rather than Europe.

APERÇU MONDIAL

2. Estimations de la population et pourcentage de répartition selon l'âge et le sexe et rapport de masculinité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques : 1975

[Tous les chiffres sont des estimations de l'ordre de grandeur comportant une assez grande marge d'erreur, toutes les données sont de ce fait en italiques. Pour la composition des grandes régions et régions et la méthode utilisée afin d'établir les estimations, voir Notes techniques, page 58.]

_				Perd	cent — Po	ourcentage	e					Sex ratio (Males per 100 females	
Both sexes — les deux sexes		Male — Masculin				F	emale	Féminin	of all ages). Rapport de masculinité	Grandes régions et régions			
All ages Tous âges	– 15	15-64	65 plus	All ages Tous âges	-15	15-64	65 plus	All ages Tous âges	– 1	5 15-64	65 plus	(Hommes pour 100 femmes de tous âges)	ū
100	36	58	6										ENSEMBLE DU MONDE
100	45	52	3										AFRIQUE
100	46	51	3										Afrique occidentale
100	45	52	3										Afrique orientale
100	44	53	3										Afrique septentrional
100	43	54	3										Afrique centrale
100	42	54	4										Afrique méridionale
100	35	58	7										AMERIQUE 1
100	25	65	10										AMERIQUE SEPTENTRIONALE 1
100	42	54	4										AMERIQUE LATINE Amérique du Sud
100	43	54	3										tropicale Amérique centrale
100	46	51	3										(continentale) Amérique du Sud
100	30	62	7										tempérée
100	41	54	5										Caraïbes
100	38	57	4				Dor	nnées non ence	ore				ASIE 2. 3
100	34	61	6				1 501	disponsibles					ASIE ORIENTALE 2
100	35	60	5				lor	s de l'impressi	on				Chine
100	24	68	8				101	s de i mipressi	ا ^{ران}				Japon
									- 1				- ·
100	39	58	4										Autres pays d'Asie orientale
100	43	54	3										ASIE MERIDIONALE 3
100	43	54	3										Asie méridionale centrale
100	43	54	3										Asie du Sud-Est
100	44	53	4										Asie du Sud-Ouest
100	24	64	12										EUROPE 2, 3
100	23	63	14										Europe occidentale
100	26	64	11										Europe méridionale
100	23	65	11										Europe orientale
100	23	63	14										Europe septentrional
100	31	61	8										OCEANIE 1
100	28	63	9										Australie et Nouvelle-Zélande
			3										Mélanésie
100	43	54	3										Meianesie Polynésie et
100	43	55	3										Micronésie
100	26	65	9										URSS

NOTES

¹ Hawaii, un état des Etats-Unis d'Amérique, est compris dans l'Amérique septentrionale plutôt que dans l'Océanie.

² Non compris l'URSS, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.

³ La partie européenne de la Turquie est comprise dans l'Asie du Sud plutôt que dans l'Europe.

WORLD SUMMARY

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density for each country or area of the world: latest census, and mid-year estimates for 1975 and 1978

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité dans chaque pays ou zone du monde : dernier recensement et estimations au milieu de l'année pour 1975 et 1978

[Unless otherwise specified, population figures refer to de facto (present-in-area) population for present territory; surface area estimates include inland waters. Data shown in italics are estimates which are less reliable. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 15. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indication contraire, les chiffres relatifs à la population se rapportent à la population de fait présente du territoire actuel; les estimations de superficie comprennent les eaux intérieures. Les chiffres en italiques sont des estimations moins sûres. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques page 59. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country or area Continent, pays ou zone	Population									
	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)				Mid-year estimates Estimation au milieu de l'année (in thousands — en milliers)			Annual rate of increase Taux d'accrois-	Surface area Superficie (km²) 1978	Density Densité 1978²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	sement annuel 1975-78 (%)	.570	
AFRICA — AFRIQUE										
Algeria — Algérie	4-IV-663	11 821 679	5 817 145	6 004 534	4 16 776	4 18 515	A 12 C 1	3.3	2 381 741	8
Angola 5	15-XII-70	* 5 646 166	2 943 974	* 2 702 192	x 6 260	x 6 732	A 8 C 1	2.5	1 246 700	5
Benin — Bénin		6 2 106 000	6 1 020 558	6 1 061 953	3 112	3 377	B 17 C 3	2.8	112 622	30
Botswana 7	31-VIII-71	608 656		1001000	691	726	A 7 C 1	1.7	600 372	1
British Indian Ocean Territory 8 — Territoire britannique de	31-4111-71	000 030	• • •	•••	091	720	A7C1	1.7	600 372	1
l'Océan Indien 8	(9)	(9)	(⁹)	(9)	x 2	x 2	D 13 d	i	78	26
Burundi	1970-1971	* 10 3 350 000		(₉)	r 3 934	x 4 256	Baca	2.7	27 834	20 153
			101 705	140.706						
Cape-Verde — Cap-Vert	15-XII-70	272 571	131 785	140 786	297	x 314	AgCı	1.9	4 033	<i>78</i>
Central African Empire. —	/**									
Empire centrafricain	(11)	(11)	(11)	(11)	(11)	* (11)			622 9 84	
Chad — Tchad	XII-63-VIII-64	12 3 254 000			4 030	4 309	B 15 C 3	2.3	1 284 000	3
Comoros — Comores	VII-IX-66	243 948	119 909	124 039	s 300	s 320	A 12 C 3	2.2	2 171	147
Congo	7-11-74	* 1 300 120	* 641 059	* 659 061	* 1 352	s 1 459	A ₄ C ₃	2.6	342 000	4
Djibouti	1960-1961	81 200			* 106	x 113	A 18 d	2.2	22 000	5
Egypt — Egypte Eguatorial Guinea 15 —	22-23-XI-76	* 36 656 180	* 18 698 904	17 957 276	13 37 233	13 39 636	A 12 C 1		4 1 001 449	40
Guinée équatoriale 15	31-XII-60	245 989	132 293	113 696	.r 323	* 346	A 18 C 3	2.3	28 051	12
Macías Nguema Biyogo	31-XII-60	62 612	41 378	21 234	1			1	2 034	
Río Muni	31-XII-60	183-377	90 915	92 462	• • • •		٠.			
		=			27.465	20.706	<u> </u>		26 017	
Ethiopia — Ethiopie	• •	• •	• •	• •	27 465	29 706	C 22 C 3	2.6	1 221 900	24
Gabon	8-X-60-V-61	448 564	211 350	237 214	r 521	* 538	A 18 C 3	1.1	267 667	2
Gambia — Gambie	21-IV-73	493 499	250 386	243 113	524	569	A 5 C 1	2.8	11 295	50
Ghana	1-111-70	8 559 313			9 866	" 10 969	ABC1	3.6	238 537	46
Guinea — Guinée		16 2 570 219	¹⁶ 1 223 298	¹⁶ 1 346 921	* 4 416	* 4 763	B 23 C 3	2.6	245 957	19
Guinea-Bissau —	10 7 01 7 00	20,02,0	1 220 200	1040327	1 7770	4705	D 23 U 3	2.0	243 337	17
Guinée-Bissau	15-XII-70	* 487 448	* 237 293	* 250 155	r 525	r 553	A 8 C 1	1.7	36 125	15
Ivory Coast — Côte d'Ivoire		6 709 600	3 474 750	3 234 850	* 6710	* 7613	A 3 C 3	4.3	322 463	24
Kenya		10 942 705	5 482 381	5 460 324		14 856				
				_	13 399		A 9 C 1	3.5	582 646	26
Lesotho	12-IV-76	* 1 213 960	750 400	744.050	1 187	r 1 279	A 2 C 1	2.5	30 355	42
Liberia — Libéria Libyan Arab Jamahiriya ¹⁷ — Jamahiriya arabe	1-11-74	1 503 368	759 109	744 259	* 1 574	* 1 742	A 4 C 3	3.4	111 369	16
libyenne 17	31-VII-73	2 052 372	1 057 919	994 453	2 430	* 2 748	A - c -	4.2	1 759 540	2
Madagascar		18 6 200 000	18 3 049 000	18 3 151 000	1		A ₅ C ₁			
	20-IX-77				7 7 675	* 8 289	B 12 C 3	2.6	587 041	14
Malawi		* 5 571 567	* 2 679 833	* 2 891 734	135 044	* 5 669	A ₁ C ₃	(191)	118 484	48
Mali	XII-76	* 6 035 272	* ¹⁷ 3 094 875	* 17 3 213 445	5 807	* 6 290	A 2 C 3	2.7	1 240 000	5
Mauritania — Mauritanie	22-XII-76	* 20 1 481 000	* 711 531	* 708 408	* 1 421	* 1 544	A 2 C 3	2.8	1 030 700	1
Mauritius — Maurice	30 VI-72	851 334	426 122	425 212	883	925	A 6 b 1	1.5	2 045	452
Island of Mauritius — Ile Maurice	30-VI-72	826 199	413 580	412 619	856	896	A 6 b 1	1.5	1 865	481
Rodrigues	30-VI-72	24 769	12 270	12 499	26	27	A 6 b 1	1.4	109	255
Others — Autres	30 VI-72	366	272	94	210	210		-	71	5
Morocco — Maroc	20-VII-71	* ¹⁷ 15 379 259	* 7 585 905	* 7 567 901	17 305	* 18 906	A 7 C 2	3.0	446 550	42
Mozambique	15-XII-70	8 168 933	4 038 549	4 130 384	9 203	9 935	A 8 C 1	2.6	801 590	12
Namibia — Namibie	(22)	(22)			(22)			1	824 292	
Niger	X-59-III-60	²³ 2 501 800	²³ 1 214 380	²³ 1 287 420	4 600	4 994	A 19 C 3	2.8	1 267 000	4
							~ 19 C 3	4.0	1 207 000	4
Nigeria - Nigéria	5-8-XI-63	²⁴ 55 670 055	²⁴ 28 111 852	²⁴ 27 558 203	r 25 65 663	x 25 70 017	A 15 C 2	3.2	923 768	78

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

	Population										
Continent, country or area Continent, pays ou zone	Late	est census — Der (in units — e		nt	Estimation a	ear estimate au milieu de nds — en m	l'année	Annual rate of increase Taux d'accrois-	Surface area Superficie (km ²) 1978	Density Densité 1978 ²	
2010	Date I	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	sement annuel 1975-78 (%)			
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											
Réunion	16-X-74	* 476 675	* 230 960	* 245 715	476	496	A 11b 3	1.4	2 510	198	
Rwanda	V-XI-70	²⁶ 3 572 550	²⁶ 1 757 370	²⁶ 1 815 180	4 198		B 7 C 3	2.4	26 338	171	
St. Helena ²⁷ — Sainte-Hélène ²⁷	31-X-76	5 147	2 5 1 4	2 633	. 5	.* 5	A 2 b 3	-	122	41	
Ascension	24-VII-66	476	428	48	28 /				88		
Tristan da Cunha	111-38	186	• • •		29 0	29 0	A 40 b 3	0.0	104	3	
Tomé-et-Principe	30-IX-70	* 73 811	* 37 478	* 36 333	. 80°		A 8 C 1	1.2	964	86	
Senegal — Sénégal	16-IV-76	* 17 5 085 388	* 17 2 501 502	* 17 2 583 886	* 4 977		A 2 C 3	2.6	196 192	27	
Seychelles	5-V-71	53 096	26 502	26 594	58		A 7 C 2	2.2	280	221	
Sierra Leone	8-XII-74	³⁰ 2 735 159	³⁰ 1 359 321	³⁰ 1 375 838	x 3 045		A 4 C1	2.6	71 740	46	
Somalia — Somalie	6-V-70	21 794 328	10 746 089	11 048 239	* 3 170 25 501		D 13 C 3 A 8 C 1	2.8 2.8	637 657 1 221 037	5 23	
Southern Rhodesia 31 — Rhodésie			10 7 40 003	11 040 200	25 501	27 700	A 8 C I	2.0	1221037	23	
du Sud ³¹ 2			2 440 180	2 406 750	6 290	6 930	A 9 C 1	3.3	390 580	18	
Sudan 17 — Soudan 17	3-IV-73	³³ 14 113 590	³³ 7 137 964	³³ 6 975 626	15 726		A 5 C 3	3.4	2 505 813	7	
Swaziland — Souaziland	25-VIII-76	* 499 046			494		A 2 C 1	3.3	17 363	31	
Togo		1 997 109	958 113	1 038 996	2 231	2 409	A 8 C2	2.6	56 000	43	
Tunisia — Tunisie	15-V-75	* 5 588 209	* 2 840 913	* 2 747 296	5 608		A 3 C 1	2.7	163 610	37	
Uganda — Ouganda United Republic of Cameroon — République-Unie	18-VII-69	9 548 847	4 818 449	4 730 398	11 549	12 / 80	A 9 C 1	3.4	236 036	54	
du Cameroun United Republic of Tanzania —	9-IV-76	* 7 663 246	* 3 754 991	* 3 908 255	* 7 528	* 8 058	A 2 C3	2.3	475 442	17	
République-Unie de Tanzanie	26-VIII-67	12 313 469	6 005 894	6 307 575	15 312	16 553		2.6	945 087	18	
Tanganyika	26-VIII-67	11 958 654	5 826 413	6 132 241	14 734	16 100	A 11 C 1	3.0	942 626	17	
Zanzibar	26-VIII-67	354 815	179 481	175 334	421		A 11 C 1	2.5	2 461	184	
Upper Volta — Haute-Volta Western Sahara 34 — Sahara	1-7-XII-75	* 6 144 013	• • •		x 6 074	s 6 554	A 3 C 3	2.6	274 200	24	
occidental 34	31-XII-70	* 76 425	* 43 981	* 32 444	117	152		8.9	266 000	1	
Zaire — Zaïre		³⁵ 12 768 706	³⁵ 6 182 306	³⁵ 6 551 284	24 902		B 23 C 3	3.7	2 345 409	12	
Zambia — Zambie	22-30-VIII-69	4 056 995	1 987 011	2 069 984	4 981	* 5 472	A 9 C 1	3.2	752 614	7	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua	7-IV-70	65 525	31 054	34 471	71	<i>-</i> 74	A 8 b 1	1.6	442	167	
Bahamas	7-IV-70	175 192	87 433	87 759	204		A 8 b 1	3.4	13 935	16	
Barbados — Barbade	7-IV-70	237 701	112 034	125 667	244	⁻ 250	A 8 b 1	0.8	431	580	
Belize	7-IV-70	120 936	60 737	60 199	s 140		A 8 C 1	3.0	22 965	7	
Bermuda — Bermudes	29-X-70	58 525	29 430	29 095	³⁶ 56	[∞] 36 58	A 8 b 1	1.3	53	1 094	
British Virgin Islands — Hes Vierges britanniques	7-IV-70	9 825	5 225	4 600	10	* 12	A 8 b 1	6.4	153	78	
Canada 17		22 992 605	11 449 525	11 543 080	22 727		A 2 b 1	1.1	9 976 139	2	
Cayman Islands — Iles Caïmanes .	7-IV-70	10 460	4 973	5 487	14		A 8 C 1	- 5.5	259	46	
Costa Rica 17		1 871 780	938 535	933 245	1 965		A 5 b 2	2.4	50 700	41	
Cuba 17	6-IX-70	8 569 121	4 392 970	4 176 151	9 332		A 8 b 1	1.4	114 524	84	
Dominica — Dominique	7-IV-70	70 513	33 581	36 932	* 75	81	A 8 b 1	2.7	751	108	
Dominican Republic — République Dominicaine	9-1-70	4 006 405	1 998 990	2 007 415	4 697	5 124	A	3.0	40 704	105	
El Salvador	27-VI-71	3 554 648	1 763 190	1 791 458	4 005		A 8 C 1 A 7 b 1	2.8	48 734 21 041	105 207	
Greenland — Groenland	31-XII-70	¹⁷ 46 531	17 24 416	17 22 115	50		A 7 D 1	0.9	³⁷ 2 175 600	207	
Grenada 38 — Grenade 38	7-IV-70	93 858	44 297	49 561	105		A sb 1	- 2.8	344	282	
Guadeloupe 17, 39	16-X-74	* 324 530			* 325		A 4 b 1	0.4	1 779	185	
										.55	

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

-			,	Population						
Continent, country or area Continent, pays ou zone	Lat	test census — Der (in units — e		t	Mid-y Estimation (in thousa	e l'année	Annual rate of increase Taux d'accrois-	Surface area Superficie (km²) 1978	Density Densité 1978 ²	
25/10	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	sement annuel 1975-78 (%)	.070	
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)										
Guatemala	26-111-73	¹⁷ 5 160 221	¹⁷ 2 589 264	¹⁷ 2 570 957	6 082	6 621	A 5 b 2	2.9	108 889	61
Haiti — Haïti	31-VIII-71	4 329 991	2 089 845	2 240 146	4 584	4 833	A 7 C 3	1.8	27 750	174
Honduras	6-III <i>-</i> 74	2 656 948	1 317 307	1 339 641	3 093		A 4 C 1	3.6	112 088	31
Jamaica — Jamaïque	7-IV-70	1 848 512	885 960	927 752	2 043	^x 2 133	A 8 b 1	1.5	10 991	195
Leeward Islands 40— Iles Leeward 40	16 V 74	+ 204 020					A L	_	1 100	005
Martinique ¹⁷ Mexico ^{17, 30} — Mexique ^{17, 30}	16-X-74 28-I-70	* 324 832 48 225 238	24 065 614	24 159 624	325 60 145		A 4 b 1 A 8 C 1	3.6	1 102 1 972 547	295 <i>34</i>
Montserrat	7-IV-70	11 698	5 502	6 196	12		A 8 b 1	- 2.7	98	115
Netherlands Antilles 17: 30 —			0 002	0.00	'-				30	110
Antilles néerlandaise 17, 30	31-XII-71	218 390	106 644	111 746	* 241	246	A 7 C 1	0.7	961	255
Aruba 17	27-VI-60	⁴¹ 53 199	41 26 127	41 27 072)	
Bonaire 17	31-XII-60	5 812	2 669	3 143					873	
Curação 17	31-XII-60	125 181	61 955	63 226					J	
Others 17. 42 — Autres 17. 42	31-XII-60 20-IV-71	4 722	2 183	2 539		2.205			88	
Nicaragua ¹⁷ Panama ⁴³	10-V-70	1 877 952 1 428 082	921 543 723 749	956 409 704 333	2 155 1 668		A 7 b 3 A 8 C 1	3.6 3.1	130 000 75 650	18 24
Canal Zone 44 — Zone du Canal 44	1-IV-70	44 198	24 254	19 944	41		A 8 b 1	3.2	1 432	31
Puerto Rico 44 — Porto Rico 44	1-IV-70	2 712 033	1 329 949	1 382 084	3 115		A 8 b 1	2.1	8 897	373
St. Kitts-Nevis-Anguilla —			. 020 0 .0	. 002 00 .	0,10	00.,		,	0 007	0.0
Saint-Christophe-et-Nièves et										
Anguilla	7-IV-70	* 64 000			- 66		Asbı	0.5	357	188
St. Lucia — Sainte-Lucie	7-IV-70	100 893	47 763	53 130	112	± 113	Aabı	0.4	616	183
St. Pierre and Miquelon —	10 11 74	5 0 4 0	0.007	0.050		r. 0			0.40	
Saint-Pierre-et-Miquelon St. Vincent ⁴⁵ — Saint-Vincent ⁴⁵	18-II-74 7-IV-70	5 840 87 305	2 887 41 325	2 953 45 980	- 6 - 93	. 6 . 06	A 4 d A 8 b 1	. 1.1	242 388	25 247
Trinidad and Tobago — Trinité-	7-14-70	0, 303	41 323	43 300	93	30	A 8 D 1	1.1	300	247
et-Tobago	7-IV-70	940 719	465 857	474 862	1 082	1 133	A 8 b 1	1.6	5 130	221
Turks and Caicos Islands — Iles Tur-										
ques et Caïques	29-X-70	5 607	2 661	2 946	6	.r 6	A & d	-0.0	430	14
United States of America 46.47 — Etats-Unis d'Amérique 46.47	1-IV-70	48 202 225 200	00.010.100	104 000 704	213 559	* 040 050		0.7	0.000.100	
United States Virgin Islands 44 —	1-10-70	⁴⁸ 203 235 298	98 912 192	104 299 734	213 559	* 218 059	A 8 D 1	0.7	9 363 123	23
Iles Vierges américaines 44	1-IV-70	62 468	31 157	31 311	91	≠ 104	A 8 b 1	4.6	344	302
St. Croix — Sainte-Croix	1-IV-70	31 779	15 947	15 832				1.0	⁴⁹ 207	
St. John - Saint-Jean	1-IV-70	1 729	943	786					⁴⁹ 52	
St. Thomas — Saint-Thomas	1-IV-70	28 960	14 267	14 693					⁴⁹ 83	
Windward Islands ⁵⁰ — Iles Windward ⁵⁰					!					
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD										
Argentina — Argentine	30-IX-70	* 23 362 204	* 11 601 155	* 11 761 049	25 384	26 303	A 8 C 1	1.3	2 766 889	10
Bolivia — Bolivie	29-IX-76	4 647 816	2 279 828	2 367 988	135 634		A 2 C 3	(19)	1 098 581	10 5
Brazil ⁵¹ — Brésil ⁵¹	1-IX-70	92 341 556	45 754 659	46 586 897	106 228		A 8 C 1	2.8	8 511 965	14
Chile 30 — Chili 30	22-IV-70	8 884 768	4 343 512	4 541 256	10 253		A 8 b 1	1.9	756 945	14
Colombia — Colombie	24-X-73	22 551 811	11 003 605	11 548 206	23 644		A 5 C 2	2.7	1 138 914	23
Ecuador 52 — Equateur 52	8-VI-74	6 521 710	3 258 413	3 263 297	7 063	* 7814	A 3 b 3	3.4	283 561	28
Falkland Islands (Malvinas) 53.54 — Iles Falkland (Malvinas) 53.54	2 VII 70	1 057	4.004	070					د مدر	
French Guiana 17 —	3-XII-72	1 957	1 081	876	2	x 2	A 6 d	1.7	12 173	0
Guyane française 17	16-X-74	* 55 125			x 60	.r 66	A 4 C 1	l ∣ 3.2	91 000	1
Guyana — Guyane	7-IV-70	701 885	349 233	352 652	781		A 8 b 1	1.7	214 969	4
Paraguay	9-VII-72	2 357 955	1 169 111	1 188 844	13 2 647		A 16 C 2	3.0	406 752	7
Peru ³⁰ — Pérou ³⁰	4-VI-72	13 538 208	6 784 530	6 753 678	15 470		A 6 C 2	2.8	1 285 216	13
Suriname	31-XII-71	* 384 903	* 192 500	* 192 403	* 365	s 374	A 7 C 2	0.8	163 265	2
					1					

APERÇU MONDIAL

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

		-		Population					
Continent, country or area Continent, pays ou zone	Lat	est census — Deri (in units — e		nt	Estimation	year estimates au milieu de l'année ands — en milliers)	Annual rate of increase Taux d'accrois-	Surface area Superficie (km ²) 1978	Density Densité 1978 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978 Type ¹ 1978	sement annuel 1975-78 (%)		
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)									
Uruguay Venezuela ⁵⁵	21-V-75 2-XI-71	* 2 781 778 10 721 522	1 363 237 5 349 711	* 1 418 541 5 371 811	2 815 13 11 993	2 864 A 3 b 3 13 13 122 A 17 C 1	0.6 3.0	176 215 912 050	
ASIA — ASIE									
Afghanistan Bahrain — Bahreïn Bangladesh ³⁰	3-IV-71 1-III-74	¹⁷ 216 078 71 479 071	¹⁷ 116 314 37 071 740	¹⁷ 99 764 34 407 331	⁵⁶ 16 665 256 78 961	⁵⁶ 17 855 D ₁₃ C ₃ 345 A ₇ C ₁ 84 655 A ₄ C ₁	10.5	647 497 622 143 998	555 588
Bhutan — Bhoutan Brunei ⁵⁷ — Brunéi ⁵⁷ Burma — Birmanie China — Chine	XI-XII-69 10-VIII-71 31-III-73 30-VI-53	1 034 774 136 256 * 58 28 885 867 59 590 194 715			" 1 160 162 30 170 " 895 339	*1240 A 9 C 2 *179 A 7 C 2 32 205 A 5 C 2 ** 933 032	3.3 2.2	47 000 5 765 676 552 9 596 961	31
Cyprus ¹⁷ — Chypre ¹⁷ Democratic Kampuchea ⁶⁰ — Kampuchea démocratique ⁶⁰	1-IV-62	631 778 5 728 771	312 566	319 212 2 865 832	617 *8110	616 A 5 C 2	- 0.1	9 251	67
East Timor — Timor oriental Hong Kong ^{30, 61} — Hong-kong ^{30, 61} India ⁶⁴ — Inde ⁶⁴	15-XII-70 9-III-71 1-IV-71	* 610 500 3 948 179 548 159 652	62 2 000 602 284 049 276	62 1 936 028 264 110 376		* 720 A 8 C 1 4 606 A 7 b 2 * 638 388 A 7 C 1	1.6 2.1	14 925 ⁶³ 1 045 3 287 590	4 408 194
Indonesia — Indonésie Iran	24-IX-71 XI-76 17-X-77	* 12 171 480	58 733 725 * 17 17 277 656 	60 406 779 * 17 16 314 219	33 019 65 11 124 13 3 455	*145 100 A 7 C 1 35 213 A 2 C 1 65 12 327 A 13 C 1 13 3 689 A 17 b 1	2.2 3.5	2 027 087 1 648 000 434 924 20 770	21 28
Israel ^{17, 66} — Israel ^{17, 66} Japan ⁶⁷ — Japon ⁶⁷ Jordan ^{68, 69} — Jordanie ^{68, 69} Korea — Corée	20-V-72 1-X-75 18-XI-61 1-V-44	111 939 643 1 706 226 17 25 120 174	1 581 812 55 090 673 867 597 17 12 521 173	1 565 871 56 848 970 838 629 17 12 599 001	111 573 2 702 *51 133	*114 898 A 3 b 1 *2 984 A 17 C 1 *54 091	1.0 3.4		309 31
Dem. People's Rep. of Korea — Rép. populaire dém. de Corée Republic of Korea ⁷¹ —	1-V-44				x 15 852	# 17 072 A 18 C a		120 538	
République de Corée 71	1-X-75 21-IV-75		17 445 246 543 768	17 233 726 451 069	1	* 37 019 A 3 C 1 1 199 A 3 C 1	6.1	98 484 17 818	67
Rép. dém. populaire lao Lebanon ⁷³ — Liban ⁷³ — Macau ^{17, 75} — Macao ^{17, 75} — Malaisie	15-XI-70 15-XII-70 24-25-VIII-70	⁷⁶ 248 636	⁷⁴ 1 080 015 ⁷⁶ 127 703 ⁷⁷ 5 198 418	74 1 046 310 76 120 933 77 5 120 906	x 2 799 259	* 3 012 Bacs * 3 012 Bacs * 276 Aacs * 12 960 Aacs	2.5 2.2	236 800 10 400 16 329 749	290 17 265
Maldiyes Mongolia — Mongolie Nepal ¹⁷ — Népal ¹⁷	1-I-78 10-I-69 22-VI-71		75 221 597 400 5 817 203	67 825 600 200	131 1 444	#141 A4C1 #1576 A9C1 13421 A7C1	2.4 3.0	298 1 565 000 140 797	473 1
Oman Pakistan ⁷⁸ Palestine ⁷⁹	16-IX-72 18-XI-31	64 979 732 1 035 821	* 34 417 000 * 524 286	*30 475 000 ⁸⁰ 509 028	70 260	* 839 D 12 C 3 * 76 770 A 6 C 1	3.0		95
Gaza Strip ⁸¹ — Zone de Gaza ⁸¹ Philippines ¹⁷ Qatar Cardi Arabia — Arabia Socudita	14-IX-67 1-V-75	* 41 831 045 	172 511 		42 071 * 170	46 351 A 8 C : *201 D 20 C :	3.3	300 000 11 000	155 18
Saudi Arabia — Arabie Saoudite Singapore ⁸² — Singapour ⁸² Sri Lanka Syrian Arab Republic ⁸³ —	9-14-IX-74 22-VI-70 9-X-71	2 074 507	1 062 127 6 531 361	1 012 380	2 250	*7866 A4C: *2334 A8b: *14346 A7C	1.2	581	4 018
République arabe syrienne ⁸³ Thailand ^{17, 30} — Thaïlande ^{17, 30} Turkey — Turquie In Asia — D'Asie	23-XI-70 1-IV-70 26-X-75 24-X-65	34 397 374 40 347 719	3 233 110 17 123 862 * 84 20 417 200	17 273 512 * 84 19 780 470	41 869 13 40 348	8 088 A 8 C * 45 100 A 8 C * 13 43 210 A 8 C *	2.5 2.3	514 000 780 576	88 55
In Europe — D'Europe	24-X-65				l l	• • • •		00.000	

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

_				Population						
Continent, country or area Continent, pays ou	Lat	est census — Der (in units — e		nt	Estimation	year estimate au milieu de ands — en m	l'année	Annual rate of increase Taux	Surface area Superficie (km²)	Density Densité 1978 ²
zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	d'accrois- sement annuel 1975-78 (%)	1978	
ASIA (continued) — ASIE (suite)										
United Arab Emirates 17.85 — Emirats arabes unis 17.85	15-III-IV-68	179 126	110 806	68 320	× 558	× 711	A 10 C 3	8.4	83 600	9
Viet Nam	(86)	(86)	(86)	(86)	× 46 546	× 49 890		2.3	329 556	151
Yemen — Yémen	13-1-75	* 5 237 893		(-)	× 5 282		A 3 C 3	2.3	195 000	29
Yemen, Democratic ⁸⁷ — Yémen										
démocratique 87	14-V-73	1 590 275	787 017	803 258	1 690	* 1 853	A 5 C 3	3.1	332 968	6
EUROPE										
Albania — Albanie	2-X-60	1 626 315	835 294	791 021	× 2 424		A 18 b 1	2.5	28 748	91
Andorra — Andorre	XI-54	5 664	0.504.740	0.054.004	27		A 24 C 3	4.1	453	66
Austria 17 — Autriche 17	12-V-71 31-XII-70	7 456 403 9 650 944	3 501 719 4 721 866	3 954 684 4 929 078	7 520 9 801		A 7 b 1 A 8 b 1	-0.1 0.1	83 849 30 513	90 3 22
Belgium ¹⁷ — Belgique ¹⁷ Bulgaria — Bulgarie	2-XII-70	* 8 727 771	* 4 357 820	* 4 369 951	8 721		A 8 D 1	0.1	88 110 912	3 22 79
Channel Islands —	2-711-75	0 /2/ // 1	4 337 020	4 309 931	0 /21	0014	A 13 D 1	0.4	110 312	, ,
Iles Anglo-Normandes	4-25-IV-71	89 123 063	89 59 648	89 63 415	126	× 131	A 7 b 1	1.3	195	672
Guernsey 90 — Guernesey 90	25-IV-71	53 734	25 878	27 856	54			·	78	
Jersey	11-IV-76	74 470	36 010	38 460	72				116	
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	1-XII-70	¹⁷ 14 344 986	¹⁷ 6 988 711	¹⁷ 7 356 275	14 802	* 15 138		0.8	127 869	118
Denmark 17, 91 — Danemark 17, 91	9-XI-70	4 937 579	2 451 397	2 486 182	5 060		Asaı	0.3	43 069	119
Faeroe Islands ¹⁷ — Iles Féroe ¹⁷	16-11-70	38 612	20 151	18 461	41		Asbı	- 0.7	1 399	29
Finland 17 — Finlande 17	31-XII-70	4 598 336	2 219 985	2 378 351	4 711		A 8 b 1	0.3	337 009	14
France 92, 93 German Democratic Republic 17,95	20-II-75 —	94 52 655 802	• • • •		13 52 705	13 53 278	A 10 D 1	0.4	547 026	97
République démocratique										
allemande 17. 95	1-1-71	17 068 318	7 865 265	9 203 053	16 850	* 16 756	A 7 b 2	- 0.2	108 178	155
Germany, Federal Republic of 17.95										
Allemagne, République fédérale d' 17.95	27-V-70	60 650 599	28 866 724	21 702 075	61 832	* 61 310	A . b .	- 0.3	248 577	247
Gibraltar 96	6-X-70	26 833	13 501	31 783 875 13 332			A 8 b 1	- 0.3	2465//	
Greece — Grèce	14-III-71	* 97 8 768 640	* 97 4 280 060	* 97 4 488 580			A 7 b 1	1.1	131 944	
Holy See — Saint-Siège	30-IV-48	890	548	342		× 1		11.3	100 0	
Hungary — Hongrie	1-1-70	10 322 099	5 003 651	5 318 448	10 541	* 10 685	A 8 b 1	0.5	93 030	115
Iceland 17 — Islande 17	1-XII-70	204 930	103 621	101 309	218	224	A a a 1	0.8	103 000	
Ireland — Irlande	18-IV-71	2 978 248	1 495 760	1 482 488			A 7 b 2	1.2	70 283	
Isle of Man — Ile de Man	4-IV-76	60 496	28 735	31 761	59		A 2 C 1	2.5	588	
Italy — Italie	24-X-71	53 744 736 21 350	26 145 232 10 616	27 599 505 10 734		17 56 697 × 25	A 7 D 1 A 8 D 1	0.5	301 225 157	
Liechtenstein	1-XII-70 31-XII-70	339 841	166 550	173 291			A 8 D 1	- 0.2	2 586	
Malta 101 — Malte 101	26-XI-67	315 765	17 150 598	17 163 618			A 11 b2	1.2	316	
Monaco 17	11-75	25 029	11 438	13 591			A 10 C 1	1.9	¹⁰² 1	
Netherlands 17 — Pays-Bas 17	28-II-71	* 13 045 785			13 653		A 7 a 1	0.7	40 844	
Norway ¹⁷ — Norvège ¹⁷	1-XI-70	3 874 133	1 926 148	1 947 985	4 007		A 8 b 1	0.4	324 219	13
Poland ¹⁰³ — Pologne ¹⁰³	8-XII-70	32 642 270	15 853 618	16 788 652			A 8 b 1	1.0	312 677	
Portugal 104	15-XII-70	8 568 703	4 054 115	4 514 588			A 8 b 1	1.3	92 082	
Romania — Roumanie	5-1-77	* 17 21 559 416					A 12 b 2	0.9	237 500	
San Marino — Saint-Martin	28-IX-47	12 100	5 969 16 575 164	6131			A 31 C 2 A 8 C 1	2.1	61 504 782	
Spain ¹⁰⁵ — Espagne ¹⁰⁵ Svalbard and Jan-Mayen	31-XII-70	33 956 376	103/3 104	17 381 212	35 596	- 3/ 109	M 8 C 1	1.4	304 /82	/4
Islands 106 —										
Conditional addition I am Marcon 106	1-XI-60	3 431	2 545	886	1				62 422	
Svalbard et Ile Jan-Mayen 106										
Sweden ¹⁷ — Suède ¹⁷ Switzerland ¹⁷ — Suisse ¹⁷	1-XI-75 1-XII-70	8 208 544 6 269 783	4 081 820 3 089 326	4 126 724 3 180 457	8 193	* 8 278	A 3 A 1 A 8 b 1	0.3	449 964 41 288	- 18

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

			F	Population						
Continent, country or area Continent, pays ou	Lat	est census — Der (in units — e		ıt	Estimation	year estimat n au milieu de ands — en r	e l'année	Annual rate of increase Taux	(km ²)	Density Densité 1978 ²
zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	d'accrois- sement annuel 1975-78 (%)	1978	
EUROPE (continued — suite)										
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland ¹⁰⁷ — Royaume-Uni de Grande- Bretagne et d'Irlande du	05.114.74		00040070			4.55.000				
Nord ¹⁰⁷ England and Wales —	25-IV-71	55 506 131	26 948 078	28 558 053	55 890	* 55 822	A 7 D 1	- 0.0	244 046	229
Angleterre et Galles Northern Ireland —	25-IV-71	48 749 575	23 682 980	25 066 595	49 157	· 49 104	A 7 b 1	- 0.0	151 126	325
Irlande du Nord	25-IV-71	1 527 593	750 476	777 177	1 537	* 1 539	A 7 b 1	0.0	14 148	109
Scotland — Ecosse Yugoslavia ¹⁷ — Yougoslavie ¹⁷	25-IV-71 31-III-71	5 228 963 20 522-972	2 514 622 10 077 282	2 714 341 10 445 690	5 206 21 352	* 5 179 * 21 914		- 0.2 0.9	78 772 255 804	66 86
OCEANIA — OCEANIE										
American Samoa 44 —										
Samoa américaines 44	1-IV-70	27 159	13 682	13 477	29		A 8 b 1	1.1	197	152
Australia 30 — Australie 30 Canton and Enderbury Islands 108 —	30-VI-76	13 548 472	6 774 966	6 773 506	13 771	14 249	A 2 b 1	1.1	7 686 848	2
lles Canton et Enderbury 108	1-IV-70	109	_						70	
Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	30-VI-71	2 691	1 732	959			••		135	
lles des Cocos (Keeling)	30-VI-71	* 618	* 312 9 293	* 306	¹³ 19	× 13 26	A 7 b 1	10.5	14	110
Cook Islands 110 — Iles Cook 110 Fiji — Fidji French Polynesia 111 —	1-XII-76 13-IX-76	18 127 588 068	296 950	8 834 291 118	569		A 2 b 1	10.5	236 18 274	110 <i>33</i>
Polynésie française 111	29-IV-77	137 382	• • •		× 133	* 146	A 1 C 1	3.2	4 000	37
Iles Gilbert 112, 113	8-XII-73	57813	28 333	29 480	× 59		A 5 C 2	2.2	886	71
Guam 44	1-IV-70	84 996	47 362	37 634	94		A B b 1	6.2	549 1	206
Johnston Island — Ile Johnston Midway Islands — Iles Midway	1-IV-70 1-IV-70	1 007 2 220							5	
Nauru	30-VI-66	6 057	3 703	2 354	×.8	× 8	A 12 d	_	21	381
Nouvelle-Calédonie 114 New Hebrides 115 —	23-IV-76	133 233	69 300	63 933	133	* 144	A ₂ C ₁	2.7	19 058	8
Nouvelles-Hébrides 115 New Zealand 117 —	28-V-67	116 77 988	¹¹⁶ 41 368	¹¹⁶ 36 620	95	× 104	A 11 C 1	2.9	14 763	7
Nouvelle-Zélande 117	23-111-76	* 3 129 383			13 3 071 13 4	13 3 107 × 13 6		0.4	268 676	12
Niue — Nioué	29-IX-76 30-VI-71	* 3 843 1 683	824	859	2	× 2	A 7 d A 7 d	14.7 2.3	259 36	23 56
Iles du Pacifique ^{17, 118} Papua New Guinea ¹²⁰ —	18-IX-73	¹¹⁹ 115 251	¹¹⁹ 59 557	¹¹⁹ 55 694	121	×134	A 5 C 1	3.5	1 779	75
Papouasie-Nouvelle-Guinée 12 Pitcairn Island — Ile Pitcairn	0 7-VII-71 XII-71	* ¹²¹ 2 489 935 92	* ¹²¹ 1 293 890 48	¹²¹ 1 196 045 44	2 756	* 3 000	B 7 C 3	2.9	461 691 5	6
Samoa	3-XI-76	151 515		***	151	154	A 2 C 1	0.6	2 842	54
lles Salomon 122	7-11-76	196 823	102 808	94 015	190	215	A 8 C 1	4.1	28 446	8
Tokelau — Tokélaou Tonga	21-II-72 30-XI-76	* 1 599 17 90 085	* 737 17 46 036	* 862 17 44 049	102	 	A 2 C 1	-3.0	10 699	133
Tuvalu 123 Wake Islands — Ile de Wake Wallis and Futuna Islands —	1-IV-70	1 647							8	
lles Wallis et Futuna	III-69	8 546	4 175	4 371	× 9	× 9	A 9 C 1		200	45

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

			P	opulation						
Continent, country or area Continent, pays ou	Late	est census — Derr (in units — er		Estimation	year estimate au milieu de ands — en mi	ľannée	Annual rate of increase Taux	Surface area Superficie (km ²)	Density Densité 1978 ²	
zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1975	1978	Type ¹ 1978	d'accrois- sement annuel 1975-78 (%)	1978	
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES Union of Soviet Socialist Republics —										
Union des Républiques	15-I-70	241 720 134	111 399 377	130 320 757	254 393	- 261 569		0.9	22 402 200	12
socialistes soviétiques In Asia — D'Asie	15-1-70	* 59 245 000	1113993//		254 393		A 8 D 1	0.9	16 831 000	12
In Europe — D'Europe Byelorussian Soviet Socialist Republic — République socialiste soviétique	15-I-70	* 182 503 000							5 571 000	
de Biélorussie Ukrainian Soviet Socialist Republic — République	15-1-70	9 002 338	4 137 816	4 864 522	9 351				207 600	
socialiste soviétique d'Ukraine	15-1-70	47 126 517	21 305 320	25 821 197	48 900	* 49 478	A 8 b 1	0.4	603 700	82

FOOT-NOTES

Italics: estimates which are less reliable.

- * Provisional.
- * Estimates prepared by the Population Division of the United Nations.
 - ¹ For explanation of code, see page 7.
 - ² Population square kilometre of surface area in 1978. Figures are merely the quotients of population divided by surface area and are not to be considered as either reflecting density in the urban sense or as indicating the supporting power of a territory's land and resources.
 - ³ In the Departments of Oasis and Saoura, enumeration took place between 22 December 1965 and 20 January 1966.
 - ⁴ Population is *de jure*, including nationals living abroad numbering 268 868 at 1966 census.
 - ⁵ Including the enclave of Cabinda.
 - ⁶ Estimate for African population based on results of a sample survey; figure for both sexes includes an estimate for population of town of Abomey-Bohicon and Canton of Tchi, representing slightly more than 1 per cent of total population not covered by survey.
 - ⁷ Population is de jure and includes nomads estimated at 10 550 at 1971 census.
 - ⁸ Comprising Chagos Archipelago (formerly dependency of Mauritius) and the islands of Aldabra, Farquhar and Des Roches (formerly dependencies of Seychelles).
 - Gensus of Chagos Archipelago taken 30th June 1962 gave total population of 747 persons. Census of Aldabra, Farquhar and Des Roches taken 4 May 1960 gave totals of 100, 172 and 112 respectively.
 - 10 Estimate based on results of a sample survey of population covering 25 000 persons.
 - 11 Estimate for de jure African population, in 1959-1960 (based on results of a sample survey, including estimates of 80 000 for population of Bangui town, 66 000 for population of East Oubangui and 40 000 for nomad population not covered by survey) was 1 202 910. Result of recensement instantané conducted in 1968 was 2 255 536. Estimate for 1970, based on 1959-1960 sample survey, was 1 612 000. Estimate based on 1968 recensement instantané was 2 370 000.

NOTES

Italiques: estimations moins sûres.

- * Données provisoires.
- * Estimations établies par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies
- ¹ Pour l'explication du code, voir la page 50.
- Nombre d'habitants au kilomètre carré en 1978. Il s'agit simplement du quotient du chiffre de la population par celui de la superficie : il ne faut pas y voir d'indication ni de la densité au sens urbain du terme ni de l'effectif de population que les terres et les ressources du territoire sont capables de nourir.
- ³ Dans les départements des Oasis et de la Saoura, le dénombrement a eu lieu entre le 22 décembre 1965 et le 20 janvier 1966.
- 4 Population de droit, y compris les nationaux vivant à l'étranger, au nombre de 268 868 au recensement de 1966.
- ⁵ Y compris l'enclave de Cabinda.
- ⁶ L'estimation de la population africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; les chiffres pour les deux sexes comprennent une estimation sur la population d'Abomey-Bochicon et du Canton de Tchi, soit un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, non couverte par l'enquête.
- ⁷ Population de droit, y compris les nomades, au nombre de 10 550 au recensement de 1971 (estimation).
- 8 Y compris l'archipel de Chagos (ancienne dépendence de l'île Maurice) et es Aldabra, Farquhar et Des Roches (anciennes dépendances des Seychelles).
- ⁹ Le recensement de la population de l'archipel de Chagos au 30 juin 1962 a donné comme population totale 747 personnes. Le recensement de la population des îles Aldabra, Farquhar et Des Roches au 4 mai 1960 a donné respectivement 100, 172 et 112 personnes.
- 10 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 25 000 personnes.
- ¹ L'estimation de la population de droit africaine pour 1959-1960, (fondée sur les résultats d'une enquête par sondage et comprenant des estimations de 80 000 pour la population de la ville de Bangui, 66 000 pour la population de l'Oubangui oriental et 40 000 pour la population nomade, non couvertes par l'enquête) est de 1 202 910. Le recensement instantané de 1968 a donné un résultat de 2 255 536. L'estimation pour 1970, fondée sur les résultats de l'enquête par sondage de 1959-1960 était de 1 612 000. L'estimation fondée sur le recensement instantané de 1968 était de 2 370 000.

(continued on next page)

(voir page suivante)

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 12 Estimate for de jure African population based on results of a sample survey covering 5 per cent of the population in 549 rural villages and 10 per cent of the population in 10 urban communes and a complete enumeration of the population of Fort-Archambault, Doba, Moundou, Koumra, Bongor and Abeche. Including estimates of 100 000 for Fort-Lamy, enumerated in 1962, and 630 000 for other areas not covered by survey.
- 13 Estimate(s) not revised in accord with latest census.
- ¹⁴ Inhabited and cultivated territory accounts for 35 580 km²; corresponding density is 1 114.
- 15 Comprising Macías Nguemo Biyogo (which includes Pagalu) and Río Muni (which includes Corisco and Elobeys).
- ¹⁶ Estimate for African population based on results of a sample survey.
- 17 De jure population.
- 18 Estimate based on results of a sample survey in 77 selected cantons (out of a total of approximately 650) having an average population of 6 000-8 000 inhabitants.
- ¹⁹ Rate not computed because of apparent lack of comparability between estimates shown for 1975 and 1978.
- ²⁰ Includes an estimate of 539 000 for nomad population.
- ²¹ Population estimated at 350 in 1975 and 1978.
- ²² The result reported for the 6 May 1970 population census was 762 184. However, the extent of possible under-enumeration of that census is not known. Based on the 1970 census, the population in 1974 has been estimated as 852 000. The Office of the United Nations Commissioner for Namibia is of the opinion that the population in 1974 may have been as large as 1 200 000.
- ²³ Estimate based on results of sample survey; excluding population of Niamey city (numbering 30 030 at census of April 1959), and also an estimate of 234 300 persons for the cercle of Agadés, the nomad subdivision of Tahoua and the northern part of the cercles of Maradi, Gouré, Zinder and N'Guigmi, not covered by survey.
- ²⁴ Census figures believed to be over-enumerated.
- ²⁵ Estimates based on results of census of 5-8 November 1963, including adjustment for estimated over-enumeration. Official estimates for 1975 and 1978 based on the unadjusted census results are: 74 870 000 and 80 627 000.
- ²⁶ Estimate based on results of sample survey of population covering 100 000 persons.
- ²⁷ Excluding dependencies, two of which are shown separately hereunder; the other dependencies, Gough, Inaccessible and Nightingale Islands (total surface area 105 km²), are presumed to be uninhabited.
- ²⁸ Population estimated at 1 146 in 1975.

Netherlands Antilles

Peru Sierra Leone

Thailand

- ²⁹ Population estimated at 308 in 1975 and 316 in 1978.
- 30 Census results exclude and mid-year estimates include adjustments for under-enumeration estimated as follows:

Percentage adjustment Adjusted census total Australia 2.71 Bangladesh 6.88 Chile 4.8 Hong Kong 1.05 Mexico ...

For Peru, adjusted census total includes an estimate of 39 800 for Indian jungle

2.0

3.86

2.01

10.0

- population. $^{^{^{^{31}}}}$ Type of estimates for Asiatic and white segments of population is A_9b_1
- ³² African population only. Census of non-African population taken 20 March 1969 gave total of 252 414.
- 33 Including an estimated ajustment for underenumeration in the Blue Nile province and for the nomadic tribes.
- ³⁴ Comprising the Northern Region (former Saguia el Hamra) and Southern Region (Former Rio de Oro).

NOTES (suite)

- 12 L'estimation de la population de droit africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur 5 p. 100 de la population de 549 villages ruraux et 10 p. 100 de la population de 10 communes urbaines et sur un dénombrement complet de la population de Fort-Archambault, Doba, Moundou, Koumra, Bongor et Abeche. Y compris une estimation de 100 000 pour Fort-Lamy, dénombrés en 1962, et de 630 000 pour d'autres régions non couvertes par l'enquête.
- 13 Les estimations n'ont pas été révisées en fonction des résultats du dernier recensement.
- ¹⁴ La superficie du territoire habité et cultivé est de 35 580 km². La densité de population correspondante est de 1 114.
- 15 Macías Nguemo Biyogo (qui comprend Pagalu) et Rio Muni (qui comprend Corisco et Elobeys).
- 16 Estimation concernant la population africaine fondée sur les résultats d'une enquête par sondage.
- 17 Population de droit.
- 18 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage dans 77 cantons spécialement choisis (sur un total d'environ 650) ayant en moyenne 6 000 à 8 000 habitants.
- ¹⁹ On n'a pas calculé le taux parce que les estimations pour 1975 et 1978 ne paraissent pas comparables.
- ²⁰ Y compris 539 000 nomades (estimation).
- ²¹ Population estimée à 350 personnes en 1975 et 1978.
- ²² Le chiffre de la population indiqué lors du recensement du 6 mai 1970 était de 762 184. Toutefois, l'ordre de grandeur du sous-dénombrement possible lors de ce recensement n'est pas connu. La population en 1974 a été estimée à 852 000 d'après le recensement de 1970. Le Bureau du Commissaire des Nations Unies pour la Namibie pense qu'en 1974 la population pouvait atteindre 1 200 000.
- ²³ Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; non compris la population de la ville de Niamey (30 030 personnes au recensement d'avril 1959), le cercle d'Agadès, la subdivision nomade de Tahoua et la partie nord des cercles de Maradi, Gouré, Zinder et N'Guigmi, qui comptaient ensemble 234 300 habitants (estimation) non couverts par l'enquête.
- ²⁴ Les chiffres du recensement où l'on pense qu'il y a eu surdénombrement.
- ²⁵ Estimations fondées sur les résultats du recensement du 5-8 novembre 1963, y compris un ajustement pour compenser l'estimation du surdénombrement. Les estimations officielles pour 1975 et 1978 fondées sur les résultats non-ajustés du recensement sont les suivants: 74 870 000 et 80 627 000.
- 26 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 100 000 personnes.
- ²⁷ Non compris les dépendances dont deux font l'objet de rubriques distinctes cidessous; les autres dépendances, les îles Diego Alvarez (Gough), Inaccessible et Nightingale (superficie totale 105 km²) sont présumées inhabitées.
- ²⁸ Population estimée à 1 146 personnes en 1975.
- ²⁹ Population estimée à 308 personnes en 1975 et à 316 en 1978.
- 30 Les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement. Les données de recensement ne tiennent pas compte de cet ajustement. En voici le détail :

Ajustement (en pourcentage)	Chiffre de recensement ajusté
2,71	
6,88	
4,8	
1,05	
2,0	
3,86	14 121 564
10,0	* 3 002 426
2,01	35 103 000
	(en pourcentage) 2,71 6,88 4,8 1,05 2,0 3,86 10,0

Pour le Pérou, le chiffre ajusté du recensement tient compte des Indiens de la jungle au nombre de 39 800 (estimation).

- ³¹ Pour les Asiatiques et les Blancs, les estimations sont du type A₉b₁.
- 32 Population africaine seulement. Le recensement de la population non africaine du 20 mars 1969 a donné un total de 252 414 personnes.
- 33 Les données tiennent compte d'un ajustement estimé, destiné à compenser les lacunes du dénombrement dans la province du Nil Bleu et pour les tribus nomades.
- 34 Y compris la région septentrionale (ancien Seguiet el Hamra) et la région méridionale (ancien Rio de Oro).

14 121 564

* 3 002 426

35 103 000

Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 35 Estimates for African population based on results of sample survey; figure for 35 Estimation concernant la population africaine fondée sur les résultats d'une enboth sexes includes an adjustment for certain areas not covered by survey.
- ³⁶ Population is *de jure*, but excluding persons residing in institutions.
 ³⁷ Surface area of ice-free portion is 341 700 km² and corresponding density is 0.
- 38 Including data for Carriacou and other dependencies in the Grenadines.
- 39 Including data for dependencies: Marie-Galante, la Désirade, les Saintes, Petite-Terre, St. Barthélemy and French part of St. Martin.
- ⁴⁰ See Antigua, British Virgin Islands, Montserrat and St. Kitts-Nevis-Anguilla.
- ⁴¹ Check with population register indicates underenumeration of about 7 per cent for both sexes
- 42 Comprising Saba, St. Eustatius and Dutch part of St. Martin.
- 43 Excluding the Canal Zone shown separately hereunder.
- 44 Population is de jure, but including armed forces stationed in the area.
- 45 Including Bequia and other dependencies in the Grenadines.
 46 Shown elsewhere as "United States"
- ⁴⁷ Population is *de jure*, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time. Census figures also exclude armed forces overseas.
- 48 "Both sexes" includes a late revision made to correct errors found in total after detailed tablulations were complete.
- 49 Excluding inland water.
- ⁵⁰ See Dominica, Grenada, St. Lucia and St. Vincent.
- ⁵¹ Excluding Indian jungle population, numbering 45 429 at 1950 census and estimated at 150 000 in 1956.
- 52 Excluding nomadic Indian tribes.
- 53 Excluding data for dependencies, of which South Georgia (area 3 755 km²) had an estimated population of 499 in 1964 (494 males, 5 females). The other dependencies, i.e. the South Sandwich group (surface area 337 km²) and a number of smaller islands, are presumed to be uninhabited.
- 54 A dispute exists between the governments of Argentina and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland concerning sovereignty over the Falkland Islands (Malvinas).
- 55 Excluding Indian jungle population.
- ⁵⁶ A more recent estimate of the 1978 population is 15 108 000. This figure has not been shown in the table since no corresponding 1975 figure is yet available.
- 57 Excluding transients afloat.
- 58 Including 1 600 residents who were absent at the time of the census.
- ⁵⁹ Population registered. Figure for both sexes includes an estimate of 7 591 298 for Taiwan Province and 8 397 477 for persons living in outlying areas where local registration offices were not established. No adjustment has been made for 0.1 per cent estimated net underenumeration. Source: Communiqué issued 1 November 1954 by the State Statistical Bureau concerning the result of the National Population Census and Registration, published in Jen-min Jih-pao
- (People's Daily), Peking, 1 November 1954.

 60 Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 61 Comprising Hong Kong island, Kowloon and the New (leased) Territories.
- ⁶² Excluding 11 549 transients.
- 63 Land area only. Total including ocean area within administrative boundaries is 2 916 km²
- 64 Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not vet been determined.
- 65 Data are for 14 October of year stated.
- 66 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 67 Comprising Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu. Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 68 Including military and diplomatic personnel and their families abroad numbering 933 for both sexes at 1961 census, excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 for both sexes at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees, numbering 654 092 and 722 687 at 30 June 1963 and 31 May 1967, respectively.

NOTES (suite)

- quête par sondage; les chiffres pour les deux sexes tiennent compte d'un ajustement pour certaines régions non couvertes par l'enquête.
- 36 Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions
- ³⁷ La superficie non recouverte par les glaces est de 341 700 km² et la densité
- 38 Y compris Carriacou et les autres dépendances du groupe des îles Grenadines. ³⁹ Y compris les dépendances : Marie-Galante, La Désirade, Les Saintes,
- Petite-Terre, Saint-Barthélemy et la partie française de Saint-Martin 40 Voir Antigua, les îles Vierges britanniques, Montserrat et Saint-Christopheet-Nièves et Anguilla.
- ⁴¹ La comparaison avec le registre de population a fait apparaître un sousdénombrement d'environ 7 p. 100 pour les deux sexes
- 42 Saba, Saint-Eustache et la partie néerlandaise de Saint-Martin.
- ⁴³ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
- 44 Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- ⁴⁵ Y compris Bequia et les autres dépendances du groupe des îles Grenadines.
- 46 Désigné ailleurs sous le nom d'"Etats-Unis'
- ⁴⁷ Population de droit, mais non compris les nationaux civils des Etats-Unis absents du pays pour une période prolongée. Les chiffres de recensement ne comprennent pas également les militaires à l'étranger.
- "Les deux sexes" comprennent une révision ultérieure faite pour corriger des erreurs découvertes dans le total après avoir terminé les tableaux mécanographiques.
- 49 Non compris les eaux intérieures.
- 50 Voir Dominique, Grenade, Sainte-Lucie et Saint-Vincent.
- ⁵¹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 45 429 au recensement de 1950 et soit 150 000 personnes en 1956 (estimation).
- 52 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ⁵³ Non compris les données pour les dépendances, parmi lesquelles figure la Géorgie du Sud (3 755 km²) avec une population estimée à 499 personnes en 1964 (494 du sexe masculin et 5 du sexe féminin). Les autres dépendances. c'est-à-dire le groupe des Sandwich du Sud (superficie : 337 km²) et certaines petites îles sont présumées inhabitées.
- La souveraineté sur les îles Falkland (Malvinas) fait l'objet d'un différend entre le Gouvernement argentin et le Gouvernement du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord.
- 55 Non compris les Indiens de la jungle.
- 57 Non compris les personnes de passage à bord des navires.
- 58 Y compris les résidents hors du pays pendant la période du recensement au nombre de 1 600.
- ⁵⁹ Population enregistrée. Le chiffre pour les deux sexes tient compte d'une estimation de 7 591 298 personnes pour la Province de Taïwan et de 8 397 477 personnes pour les régions périphériques où il n'existe pas de bureau d'état civil. Il n'y a pas eu d'ajustement pour tenir compte du sous-dénombrement, estimé à 0.1 p. 100 net. Source : Communiqué du 1 er novembre 1954 émanant du Bureau de statistique de l'Etat concernant le résultat du recensement et de l'enregistrement nationaux de la population, publié à Jen-mim Jih-pao (People's Daily), Péking, le 1er novembre 1954.
- 60 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 61 lles de Hong-kong, Kowloon et les Nouveaux Territoires (à bail)
- 62 Non compris 11 549 personnes de passage.
- 63 Superficie terrestre seulement; la superficie totale, qui comprend la zone maritime se trouvant à l'intérieur des limites administratives, est de 2 916 km².
- Y compris la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- 65 Chiffres au 14 octobre de l'année considérée.
- 66 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 67 Y compris Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu. Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 68 Y compris les militaires et le personnel diplomatique hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant, soit 933 personnes des deux sexes au recensement de 1961; non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant, soit 389 personnes des deux sexes au même recensement. Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés : 654 092 au 30 juin 1963 et 722 687 au 31 mai 1967.

(continued on next page)

(voir page suivante)

Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 69 Census results and mid-year estimates include adjustment for underenumeration estimated at 4 per cent
- 70 Including the area of the demilitarized zone (1 262 km²).
- 71 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants. Also excluding Korean diplomatic personnel and their dependants outside the country.
- 72 Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upward by 30 per cent.
- 73 Excluding Palestinian refugees in camps.
- 74 Estimate based on results of sample survey
- 75 Comprising Macau City and islands of Taipa and Coloane
- 76 Including 1 994 residents who were absent at the time of the census.
- 77 Excluding transients afloat and persons residing in institutions (numbering 94 200 for both sexes).
- 78 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan
- 79 Former mandated territory administered by the United Kingdom until Armistice of 1949.
- 80 Excluding United Kingdom armed forces, numbering 2 507 persons for both sexes
- Comprising that part of Palestine under Egyptian administration following the Armistice of 1949 until June 1967, when it was occupied by Israeli military
- 82 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian personnel and their dependants, numbering 4 565 and 47 959 respectively at
- 83 Including Palestinian refugees numbering 193 000 on 1 July 1977.
- 84 Based on a 1 per cent sample of census returns.
- 85 Comprising 7 sheikdoms of Abu Dhabi, Dubai, Sharjah, Ajaman, Umm al Qaiwain, Ras al Khaimah and Fujairah, and the area lying within the modified Rivadh line as announced in October 1955.
- 86 Census of the former Democratic Republic of Viet Nam taken 1 April 1974 gave total population of * 23 787 375 persons.
- 87 Excluding islands of Perim (13 km²) and Kamaran (57 km²).
- 88 Excluding surface area of frontier rivers.
- 89 Excluding 3 300 visitors in Jersey.
- 90 Including data for dependencies: Alderey, Brechou, Herm, Jethou, Lihou and
- 91 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 92 Excluding Overseas Departments, namely French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Réunion, shown separately.
- 93 Population is de jure, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consu-
- 94 Excluding military personnel stationed outside the country who do not have a personal residence in France.
- 95 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 96 Excluding armed forces.
- 97 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 98 Excluding armed forces stationed outside the country but including alien armed forces stationed in the area.
- 99 Population estimated at 724 in 1975.
- 100 Surface area is 0.44 km²
- 101 Including data for Gozo and Comino Islands. Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 102 Surface area is 1.49 km².

(continued on next page)

- 69 Les données de recensement et les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 4 p. 100
- ⁷⁰ Y compris la zone démilitarisée (superficie : 1 262 km²).
- ⁷¹ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant. Non compris également le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- ⁷² D'après les résultats du dénombrement administratif de mai 1958, qui ont fait l'objet d'un ajustement de 30 p. 100 pour compenser les lacunes.

 73 Non compris les réfugiés de Palestine dans les camps.
- 74 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage.
- 75 Ville de Macao et îles de Taipa et de Colowane.
- 76 Y compris les résidents hors du pays pendant la période du recensement au nombre de 1 994.
- 77 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les personnes dans les institutions (94 200 personnes des deux sexes)
- 78 Non compris les données pour Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Balistan.
- 79 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- 80 Non compris les forces armées du Royaume-Uni (2 507 personnes des deux sexes)
- Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes
- 82 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant, soit 4 565 et 47 959 personnes respectivement au recensement
- 83 Y compris les réfugiés de Palestine au nombre de 193 000 au 1er juillet 1977.
- 84 D'après un échantillon de 1 p. 100 des bulletins de recensement.
- 85 Y compris les sept cheikhats de Abou Dhabi, Dabai, Ghârdja, Adjmân, Oumm-al-Quiwaïn, Ras al Khaîma et Foudjaïra, ainsi que la zone délimitée par la ligne de Riad modifiée comme il a été annoncé en octobre 1955.
- Le recensement de la population de l'ancienne République démocratique du Viet Nam au 1 er avril 1974 a donné comme population totale * 23 787 375 personnes.
- 87 Non compris les îles de Périm (13 km²), de Kamaran (57 km²).
- 88 Non compris la surface des cours d'eau frontières.
- 89 Non compris 3 300 visiteurs dans l'île de Jersey.
- 90 Y compris les données pour les dépendances : Aurigny, Brecghou, Herm, Jethou, Lihou et l'île de Sercq.
- 91 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 92 Non compris les départements d'outre-mer, c'est-à-dire la Guyane française, la Guadeloupe, la Martinique et la Réunion, qui font l'objet de rubriques dis-
- 93 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats
- 94 Non compris les militaires en garnison hors du pays et sans résidence personnelle en France.
- 95 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 96 Non compris les militaires.
- Y compris les militaires en garnison hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 98 Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 99 Population estimée à 724 en 1975.
- 100 Superficie: 0,44 km².
- 101 Y compris les îles de Gozo et de Comino. Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 102 Superficie: 1,49 km².

(voir page suivante)

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 103 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country.
- 104 Continental Portugal, which includes the Azores and Madeira islands.
- 105 Continental Spain including the Balearic and Canary Islands; also including Alhucemas, Ceuta, Chafarinas, Melilla and Peñón de Vélez de la Gomera.
- 106 Inhabited only during winter season. Census data are for total population while estimates refer to Norwegian population only, included also in the de jure population of Norway.
- 107 Shown elsewhere as "United Kingdom" and excluding Channel Islands and Isle of Man, shown separately.
- 108 Part of Phoenix Islands group (see also Gilbert Islands and Tuvalu shown below). Jointly administered as a condominium by United Kingdom and United States.
- 109 Both islands were uninhabited at time of census.
- 110 Excluding Niue, shown separately, which is part of Cook Islands, but because of remoteness is administered separately.
- 111 Comprising Austral, Gambier, Marquesas, Rapa, Society and Tuamotu Islands
- 112 Including Tuvalu.
- 113 Including also data for Christmas, Fanning, Ocean and Washington Islands, and the Phoenix Islands group except Canton and Enderbury Islands which are shown separately above.
- 114 Including the islands of Huon, Chesterfield, Loyalty, Walpole and Belep Archipelago.
- ¹¹⁵ Jointly administered as a condominium by United Kingdom and France.
- 116 Including an estimate (1 406 for both sexes) for villages where census was not taken.
- 117 Including Campbell and Kermadec Islands (population 20 in 1961, surface area 148 km²) as well as Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander and Three Kings Islands, all of which are uninhabited. Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.
- 118 Comprising the Caroline, Mariana and Marshall Islands except Guam, shown separately.
- 119 Including armed forces stationed in the area.
- 120 Comprising eastern part of New Guinea, the Bismark Archipelago, Bougainville and Buka of Solomon Islands group and about 600 smaller islands.
- 121 Estimate based on results of a 10 per cent sample survey of rural villages and complete enumeration of all other areas.
- 122 Comprising the Solomon Islands group (except Bougainville and Buka which are included with Papua New Guinea above), Ontong, Java, Rennel and Santa Cruz Islands.
- 123 See Gilbert Islands

NOTES (suite)

- 103 Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 104 Portugal continental, y compris les Açores et Madère.
- 105 Espagne continentale, y compris les Baléares et les Canaries; y compris également Al Hoceima, Ceuta, les îles Zaffarines, Melilla et Peñón de Vélez de la Gomera
- N'est habitée que pendant la saison d'hiver. Les données de recensement se rapportent à la population totale, mais les estimations ne concernent que la population norvégienne, comprise également dans la population de droit de la Norvège.
- 107 Désigné ailleurs sous le nom de "Royaume-Uni". Non compris les îles Anglo-Normandes et l'île de Man, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 108 lles du groupe des Phoenix (voir également plus loin sous îles Gilbert et Tuvalu). Condominium exercé en commun par le Royaume-Uni et les Etats-Unis.
- 109 Les deux îles étaient inhabitées au moment du recensement.
- 110 Non compris Nioué, qui fait l'objet d'une rubrique distincte et qui fait partie des îles Cook, mais qui, en raison de son éloignement, est administrée séparément.
- 111 C'est-à-dire les îles Australes, Gambier, Marquises, Rapa, de la Société et Tuamotou.
- 112 Y compris Tuvalu.
- 113 Y compris les données pour les îles Christmas, Fanning, Ocean et Washington, et pour le groupe des îles Phoenix, sauf les îles Canton et Enderbury qui font l'objet d'une rubrique distincte (voir plus haut).
- 114 Y compris les îles Huon, Chesterfield, Loyauté et Walpole, et l'archipel Belep.
- 115 Condominium, exercé en commun par le Royaume-Uni et la France.
- 116 Y compris une estimation (1 406 pour les deux sexes) pour les villages qui n'ont pas été recensés.
- 17 Y compris les îles Campbell et Kermadec (20 habitants en 1961, superficie : 148 km²) ainsi que les îles Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander et Three Kings, qui sont toutes inhabitées. Non compris le personnel diplomatique et les militaires en garnison hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966. Non compris également les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 118 Comprend les Carolines, les Mariannes et les îles Marshall, sauf Guam, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 119 Y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 120 Y compris l'est de la Nouvelle-Guinée, l'archipel Bismark, Bougainville et Buka (ces deux dernières du groupe des Salomon) et environ 600 îlots.
- 121 Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 10 p. 100 des villages ruraux et sur un dénombrement complet de toutes les autres zones.
- 122 Désigne le groupe des îles Salomon (à l'exception de Bougainville et de Buka dont la population est comprise dans celle de Papouasie-Nouvelle-Guinée) [voir plus haut], ainsi que les îles Ontong, Java, Rennel et Santa Cruz.
- 123 Voir : Iles Gilbert.

APERÇU MONDIAL

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth: latest available year Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance : dernière année disponible

[Countries or areas not listed may be assumed to lack vital statistics of national scope. Crude marriage, divorce, birth, death and natural increase rates are computed per 1 000 mid-year population; infant mortality rates are per 1 000 live births and fertility rates per 1 000 female population aged 15-49 years. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 16. For more precise information in terms of coverage, basis of tabulation, etc., see tables 9, 15, 18, 22, 23 and 25. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les pays ou zones ne figurant pas au tableau n'ont vraisemblablement pas de statistiques de l'état civil de portée nationale. Les taux bruts de nuptialité, de divortialité, de mortalité et d'accroissement naturel sont calculés pour 1 000 personnes au milieu de l'année; les taux de mortalité infantile sont calculés pour 1 000 naissances vivantes et les taux de fécondité pour 1 000 femmes de 15 à 49 ans. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 61. Pour plus de détails sur la portée, la base d'exploitation des données, etc., voir tableaux 9, 15, 18, 22, 23 et 25. Les notes et l'exploication des signes figurent à la fin du tableau.

			Rat	es (per 1 000)) — Taux (p. 1	000)			Evportation	on of life at b	nirth
Continent and country or area Continent et pays ou zone				Birth —	Natalité	Death — M	fortalité	Natural increase	Espérance de		
Continent et pays ou zone	Year Année	Marriage Nuptialité	Divorce Divor- tialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA — AFRIQUE				·							
Algeria — Algérie	1970-75	14.7	2.30.5	4 48.8	5 225.2	4 15.4	2.686.3	4 33.4	1970-1975	4 52.9	4 55.0
Angola	1970-75		8 0.0	4 48.0	4 206.5	4 25.3	⁷ 24.1	4 22.7	1970-1975	4 37.0	
Benin — Bénin	1970-75		}	4 49.0	9 226.9	421.1	⁹ 109.6	4 27.9	1970-1975	4 44.8	
Botswana 4	1970-75			50.7	192.7	19.4	:::	31.3	1970-1975	44.3	
Burundi	1970-71			10 42.0	10 171	10 20.4	6, 11 150	¹⁰ 21.6	1970-1971	10 40	
Cape-Verde — Cap-Vert	1975	5.4		27.6	¹² 171.4	9.4	104.9	18.2	1970-1975	4 56.3	⁴ 60.0
Empire centrafricain	1970-75			4 41.0	¹³ 160.3	4 20.7	¹³ 190	4 20.3	1959-1960	13 33	
Chad — Tchad	1970-75			4 43.8	14 147.7	4 22.7	14 160	4 21.1	1963-1964	14 29	
Comoros — Comores	1970-75	1	15 1.3	4 44.4	4 197.4	4 19.3	¹⁶ 51.7	4 25.1	1970-1975	4 43.4	
Congo	1970-75			4 45.0	17 178.5	4 20.9	17 180	4 24.1	1970-1975	4 41.9	4 45.1
Djibouti	1970		6.9	42.0	20	7.6		34.4	.:::		
Egypt — Egypte	1978	18 9.9	19 2.0	37.6	²⁰ 189.3	10.5	²¹ 89.2	27.1	1960	51.6	
Guinée équatoriale	1970-75			4 42.1	4 155.2	4 21.2	5 53.2	4 20.9	1970-1975		
Ethiopia — Ethiopie	1970-75	1		4 49.9	4 215.0	425.4	3. 22 84.2	4 2.5	1970-1975		
Gabon	1970-75	1		4 31.4	²³ 115.6	4 23.2	²³ 229	4 8.2	1960-1961	²³ 25	
Gambia — Gambie	1970-75			4 46.7	^{24, 25} 151.3	4 23.1		4 23.6	1970-1975		
Ghana	1970-75			4 48.6	²⁶ 203-224	4 19.1	²⁶ 156	4 29.5	1970-1975		
Guinea — Guinée	1970-75			4 46.6	10. 27 227.8	4 22.9	10,27 216	4 23.7	1970-1975		
Guinea-Bissau — Guinée-Bissau	1970-75		♦ 12 0.0	4 40.1	4 165.8	4 25.1	²⁸ 47.1	4 15.0	1970-1975		
Ivory Coast — Côte d'Ivoire	1970-75	1		4 49.0 4 50.5	²⁹ 220 4 218.0	4 20.4 4 14.0	³⁰ 138 ⁸ 51.4	4 28.6 4 36.5	1970-1975		
Kenya	1970-75 1971			³¹ 36.7	4 161.3	³¹ 14.5	³¹ 114.4	³¹ 22.2	1969 1970-1975		
Lesttho	1971		12 2	49.8	191.7	20.9	159.2	28.9	1970-1975	45.8	
Libyan Arab Jamahiriya —	1971	39.4	[43.0	191.7	20.9	133.2	20.5	1971	45.0	44.0
Jamahiriya arabe libyenne	1970-75	¹⁹ 6.9	19 / .8	4 49.0	4 209.3	4 14.8		4 34.2	1970-1975	4 51.4	4 54.5
Madagascar 10	1966			46	203.6	25	102	21	1966	37.5	38.3
Malawi 33	1970-72			50.5	203.7	26.5	142.1	24.0	1970-1972		
Mali	1970-75	ì		4 49.0	³⁴ 262.7	4 23.2	³⁴ 120	4 25.8	1970-1975		
Mauritania — Mauritanie	1970-75			4 49.9	^{35, 36} 173	4 23.3	³⁵ 187	4 26.6	1970-1975	4 39.4	4 42.5
lle Maurice	1978	11.7	0.3	27.0	¹⁸ 101.5	7.1	33.8	19.9	1971-1973	60.68	65.3
Rodrigues	1978	7.5		36.3	¹⁸ 197.9	7.0	52.4	29.3			
Morocco — Maroc	1970-75			4 46.8	³⁷ 215.7	4 15.7	³⁷ 149	4 31.1	1970-1975		
Mozambique	1970-75		8 0.0	4 45.5	4 173.5	4 21.0	8 19.1	4 24.5			-
Namibia ⁴ — Nambie ⁴	1970-75			43.8	195.4	16.8		27.0	1970-1975		
Niger	1970-75			⁴ 50.8	^{39, 40} 200	4 23.4	40 200	4 27.4			
Nigeria — Nigéria	1970-75			4 50.3	4 217.8	4 19.7		4 30.6			
Réunion	1977		0.7	25.7	1 175.3	6.3	18.3	19.4			
Rwanda	1970	21 3.3	♦ 12 0.0	10 51.0	10 218.7	10 22.0	10 127.0	¹⁰ 29.0	1970-1975	4 41.8	4 45.0
St. Helena ex. dep. — Sainte-Hélène sans dép	1976	10.0	◊ 1.0	20.0	5 140.2	10.4	♦ 38.5	9.6			
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe	1972	1.9		45.0	15 140	11.2	64.3	33.8			
Senegal — Sénégal	1970-75			4 47.0	42 174	4 23.1	42 92.9				
Seychelles	1977			25.9	134.7	7.7	43.2	18.2			
Sierra Leone 4	1970-75			45.6	190.4	21.1		24.5			
Somalia 4 — Somalie 4	1970-75			47.2	201.0	21.6		25.6			
South Africa 4 — Afrique du Sud 4	1970-75			37.7	180.2	11.5		26.2			
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud				1							
	1970-75	5	1	4 47.5	43 207	4 14.9	⁴³ 122	4 32.6	1970-1975	4 49.8	4 53.0

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

		1	Rate	s (per 1 000)) — Taux (p. 1 (000)			Expectation		
Continent and country or area Continent et pays ou zone				Birth -	- Natalité	Death —	Mortalité	Natural increase	Espérance de	vie à la nai	ssance
	Year Année	Marriage Nuptialité	Divorce Divor- tialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Femal Fémini
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											
Sudan — Soudan	1970-75			4 45.8	36. 44 234.3	4 20.2	44 93.6	4 25.6	1970-1975	4 43.0	4 45.
Swaziland 4 — Souaziland 4	1970-75			48.3	213.3	21.2		27.1	1970-1975	41.8	45.
ogo <u>.</u>	1970-75			4 49.1	⁴⁵ 228	4 21.0	⁴⁵ 127	4 28.1	1961	31.6	38.
unisia — Tunisie	1970-75	¹⁹ 8.4	38 / . /	4 36.5	8 160.1 47.48 187	4 12.6	^{28,46} 125	4 23.9	1970-1975	4 54.0	4 56.
Jganda — Ouganda	1970-75			4 44.9	47.48 187	4 16.0	⁴⁸ 160	4 28.9	1970-1975	4 48.3	4 51
RépUnie du Cameroun 4	1970-75			42.1	164.0	21.2		20.9	1970-1975	41.9	45.
Inited Rep. of Tanzania —	10,0,0			72.1	104.0	21.2		20.5	19/0-19/5	41.5	45
RépUnie de Tanzanie	1967			⁴⁹ 47	4 217.0	49 22	¹⁹ 160-165	⁴⁹ 25	1967	49 40-	41
Tanganyika 50	1957			46	175	24-25	190	21-22	1957	35-40	
Zanzibar	1970			⁴⁶ 47	¹ 111.4	⁴⁶ 21	⁴⁶ 140	⁴⁶ 26	1958	⁴⁶ 42.8	
pper Volta — Haute-Volta	1970-75			4 47.9	⁵¹ 197	4 23.2	⁵¹ 182	4 24.7	1960-1961	32.1	31
Vestern Sahara — Sahara			1						i		
occidental	1972	5.1	¹² 2.2	20.9	12 75.4	4.5	⋄ 5.3	16.4			
aire — Zaïre	1970-75			4 46.8	^{52, 53} 145.7	4 20.7	⁵² 104	4 26.1	1970-1975	4 41.9	4 45
Zambia — Zambie	1970-75			4 49.6	54 181	⁴ 19.1	⁵⁴ 259	4 30.5	1970-1975	4 44.3	4 47
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
untigua	1977	2.5	21 0.9	19.8	²⁰ 149.0	6.8	24.5	13.0	1959-1961	60.48	64.3
Jahamas	1976	4.9	0.4	24.8	¹² 112.0	4.6	24.7	20.2	1969-1971	64.0	67.
larbados — Barbade	1976	²¹ 4.1	²¹ 0.5	18.6	75.7	9.2	28.3	9.4	1959-1961	62.74	67.
Belize	1973	⁵⁵ 5.8	♦ 55 0.1	38.7	¹² 191.7	6.1	733.7	32.6	1944-1948	44.99	48.
Bermuda — Bermudes British Virgin Islands — Iles Vierges	1977	¹⁹ 9.1	¹⁹ 4.5	14.3	¹² 81.2	6.6	∘ 18.5	7.7	1965-1966	65.61	72.
britanniques	1975	9.3	◇ 0.5	21.5	²⁰ 177.1	6.5	◇ 18.6	15.0	1946	49.53	54.7
Canada	1977	8.1	2.4	15.5	59.7	7.2	12.4	8.3	1970-1972	69.34	76.3
Cayman Islands — Iles Caïmanes	1976	5.4	⋄ ⁸ 2.6	20.1	12 134.1	5.8	♦ ³⁸ 17.8	14.3			
Costa Rica	1977 1977	7.5 19 6.5	²¹ 0.2 ²¹ 2.5	31.1	8 124.9	4.3	27.8	26.8	1972-1974	66.26	70.
Oominica — Dominique	1977	²⁸ 3.2	⇒ ⁵⁶ 0.0	17.6 21.4	²¹ 89.6 ²⁰ 211.5	5.8	24.8	11.8	1970	68.5	71.
Dominican Republic — République	1370	0.2	0.0	21.4	211.5	5.3	19.6	16.1	1958-1962	56.97	59.
Dominicaine	1970-75	56 4.3	56 1.6	4 42.0	4 212.7	4 10.7	56 37.2	4 31.3	1959-1961	57.15	58.
El Salvador	1977	4.2	0.3	41.7	57 194.5	7.8	59.5	33.9	1960-1961	56.56	60.
Greenland — Groenland	1976	4.1	2.4	17.3	75.3	7.0	52.4	10.3	1971-1975	60.7	66.
Grenada — Grenade	1975	2.8	0.4	27.4	¹⁵ 177.6	5.9	23.5	21.5	1959-1961	60.14	65.
auadeloupe	1977	3.9	0.8	17.3	1 148.1	6.2	⁵⁶ 20.9	11.1	1963-1967	52.5	67.
Guatemala	1976	4.6	0.2	42.6	²¹ 177.0	13.1	76.5	29.5	1963-1965	48.29	49.
faiti ⁴ — Haïti ⁴		10.4.0	10.00	42.7	143.3	17.4		25.3	1970-1975	47.1	50.
donduras	1970-75	¹⁹ 4.9	¹⁹ 0.3	4 48.6	4 224.6	4 13.7	¹⁹ 31.4	4 34.9	1970-1975	4 52.4	4 55.
amaica — Jamaïque	1976 1977	4.5 3.3	0.3	29.8	¹² 175.9 ¹ 140.8	7.1	20.4	22.7	1959-1961	62.65	66.
Mexico — Mexique	1970-75	19 6.9	1.0 19 0.3	14.5 4 42.0	38 198.8	5.8 4 8.6	18.9 ¹⁹ <i>54.7</i>	8.7 4 33.4	1963-1967	63.3	67.
Montserrat	1978	194.3	⋄ 57 0.9	17.1	¹² 142.3	13.1	⇒ ¹⁹ 48.5	4.0	1975 1946	62.76 49.53	66. 54.
letherlands Antilles — Antilles	,,,,	1.5	0.5	'''	142.0	, ,,,,	· 40.5	4.0	1940	45.55	34.
néerlandaises	1973	7.1	1.6	20.0	57 95.6	4.8	19.8	15.2	1966-1970	58.9	65.7
Nicaragua	1970-1975	¹⁸ 5.3	60.2	4 48.3	4 220.4	4 13.8	18 37.0	4 34.5	1970-1975	4 51.2	4 54.6
Panama	1970-75	⁵⁶ 5.1	¹⁹ 0.6	4 35.1	⁵⁶ 126.8	4 6.9	56 22.7	4 28.2	1970	64.26	67.
Canal Zone — Zone du Canal	1977	9.5	3.4	14.8	¹² 67.1	2.0	∘ 14.3	12.8			
Puerto Rico — Porto Rico St. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint- Christophe-et-Nièves et	1977	10.4	3.6	22.6	12 102.0	6.0	20.1	16.6	1976	70.21	77.
Anguilla	1977	58 3.5	⋄ ⁵⁸ 0.2	⁵⁸ 24.4	^{38, 58} 138,4	58 10.3	⁵⁸ 40.5	58 14.1	1959-1961	57.97	61.
St. Lucia — Sainte-Lucie	1975	3.5	(⁵⁹)	35.0	^{3, 36} 133.5	7.3	36.5	27.7	1959-1961	55.13	58.4
St. Pierre and Miquelon — Saint-				1						- · -	
Pierre-et-Miquelon	1974	5.8	◇ 0.2	16.6	71.5	9.1	⋄ ²⁸ 32.1	7.5			
ot, viricent — Saint-vincent	1973	3.6	0.6	32.7	²⁰ 232.9	10.0	99.6	22.7	1959-1961	58.46	59.6

APERÇU MONDIAL

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

-	l		Rat	es (per 1 000)) — Taux (p. 1	000)			Expectation	on of life at l	hirth
Continent and country or area Continent et pays ou zone				Birth —	Natalité	Death —	Mortalité	Natural increase	Espérance de		
	Year Année	Marriage Nuptialité	Divorce Divor- tialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)									l		
Trinidad and Tobago — Trinité- et-Tobago	1978	7.4	0.6	25.3	²¹ 101.4	6.6	28.6	18.7	1970	64.08	68.1
Furks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques	1975		⋄ ⁵⁵ 1.4	26.5	¹² 156.6	9.0	♦ 31.5	17.5			
United States — Etats-Unis	1977		5.1	15.3	60.2	8.8	14.0	6.5	1975	68.7	76.5
américaines	1976	21 10.9	²¹ 3.9	26.6	¹² 180.4	5.4	²¹ 25.0	21.1			• • •
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD		:	i								
Argentina — Argentine	1970 1975		(⁵⁹)	22.9 60 46.6	⁷ 94.2 ⁴ 188.6	9.4 ⁶⁰ 18.0	59.0 577.3	13.5 ⁶⁰ 28.6	1970-1975 1970-1975	65.16 4 46.5	
Brazil — Brésil	1970-75		(⁵⁹)	4 37.1	4 158.6	4 8.8		4 28.3	1960-1970	57.61	
Chile — Chili	1976		(⁵⁹)	23.9	94.9	7.7	54.7	16.2	1969-1970	60.48	
Colombia — Colombie Ecuador — Equateur	1970-75 1970-75		(⁵⁹) 18 <i>0.3</i>	4 34.1 4 42.2	4 181.7 4 190.3	⁴ 9.0 ⁴ 12.1	¹⁹ 46.6 ²¹ 65.8	4 25.1 4 30.1	1970-1975 1962-1974	4 58.5 54.89	
Falkland Islands (Malvinas) — Iles	19/0-/3	1 10.2	1-0.3	42.2	190.3	- 12.1	2.03.8	30.1	1902-1974	54.69	58.0
Falkland (Malvinas)	1977	∘ 12.9	◊4.3	19.4	7 93.8	◊ 15.5	_	3.9			
French Guiana — Guyane française	1977		0.9	24.5	1 146.8	7.6	32.8	16.9			
Guyana — Guyane	1978		6 0.6	28.3	¹² 136.2	7.3	⁷ 50.5	21.0	1959-1961	59.03	
Paraguay Peru — Pérou	1970-75 1970-75		(⁵⁹) ⁵⁵ 0.1	4 39.8 4 41.0	4 179.8 4 180.7	4 8.9 4 13.6	⁵⁷ 38.6 ⁷ 70.3	4 30.9 4 27.4	1970-1975 1960-1965	4 60.3	
Suriname	1966		61 O.8	36.9	6. 36 150.9	7.2	30.4	29.7	1963	52.59 62.5	66.7
Uruguay	1976		²¹ 1.2	20.9	²¹ 86.5	10.2	45.9	10.7	1963-1964	65.51	
Venezuela	1970-75	¹⁸ 7.1	¹⁹ 0.5	4 36.2	4 153.1	4 7.1	¹⁸ 40.4	4 29.1	1961	66.41	
ASIA — ASIE											
Afghanistan	1978			62 45.2	4 217.9	⁶² 21.1		⁶² 24.1	1970-1975	4 39.9	4 40.7
Bangladesh	1970-75	.[4 47.4	4 231.7	4 20.5		4 26.9	1974	45.8	46.6
Bhutan ⁴ — Bhoutan ⁴ Brunei — Brunéi	1970-75 1977		0.3	43.7 28.4	189.7 l	22.3 3.9	23.0	21.4 24.5	1970-1975 1970-1972	42.0 61.9	40.5 62.1
Burma — Birmanie	1970-75	1	0.5	4 39.4	4 165.3	4 15.8		4 23.6	1970-1975	4 48.6	4 51.5
China 4 — Chine 4	1970-75			26.0	112.5	9.4		16.6	1970-1975	60.7	64.4
Cyprus — Chypre Democratic Kampuchea — Kampuchea	1970-75		⁵⁶ 0.3	4 18.4	4 87.6	4 9.8	⁵⁶ 17.5	4 8.6	1973	70.0	72.9
démocratique	1970-75			4 45.9	^{36, 64} 143.1	4 16.9	5	4 29.0	1970-1975	4 44.0	4 46.9
East Timor — Timor oriental	1970-75 1978			4 44.3 17.5	4 189.8 70.2	4 23.0 5.2	⁷ 29.4 11.6	⁴ 21.3 12.3	1970-1975 1971	4 39.2 67.36	4 40.7 75.0
India — Inde	1976			65 34.4	36. 66 136.7	65 15.0	57. 65 122	65 19.4	1951-1960	41.89	
ndonesia — Indonesie	1970-75			4 41.5	4 175.7	4 16.7	⁶⁷ 125	4 24.8		47.5	47.5
ran	1974-75		¹⁸ 0.5	68 42.5	4 209.7	⁶⁸ 11.5		⁶⁸ 31.0	1973-1976	68 57.63	
Iraq — Irak Israel ⁶⁹ — Israël ⁶⁹	1970-75 1977		²¹ 0.6 1.0	4 47.4 26.4	4 219.8 112.7	4 14.6 6.9	²¹ 33.1 17.8	4 32.8 19.5	1970-1975 1977	4 51.2 71.32	4 54.3 74.68
Japan — Japon	1977		1.1	15.5	57.6	6.0	8.9	9.5	1976	71.32	
Jordan — Jordanie	1970-75		¹⁸ 1.3	4 47.2	4 221.3	4 14.7	¹⁸ 14.9	4 32.5	1959-1963	52.6	52.0
Korea, Democratic People's Rep. of 4 —					Ì						
Corée, Rép. pop. dém. de 4	1970-75	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		35.7	152.5	9.4		26.3	1970-1975	58.8	62.5
Korea, Republic of — Corée, République de	1970-75	⁷⁰ 12.0	⁷⁰ 0.5	4 28.8	4 117.4	4 8.9		4 19.9	1970	63	67
Kuwait — Koweït	1970-73		1.5	41.5	19 207.7	4.8	39.1	36.7	1970	66.4	71.5
Lao People's Democratic Rep.4 —											
Rép. dém. populaire lao 4	1970-75	1		44.6	190.4	22.8		21.8	1970-1975	39.1	41.8
Lebanon — Liban	1970-75 1970		8 O.5	4 34.5	4 184.3	4 9.5	²⁰ 13.6	4 25.01	1970-1975	4 61.4	4 65.1
Malaysia — Malaisie	19/0	• • • •		10.8	45.5		⁵⁶ 22.0				
Peninsular Malaysia —											
reninsular Malaysia —											
Malaisie péninsulaire	1977		19 0.0	30.7	¹⁹ 130.9	6.3	31.8	24.4	1976	66.2	71.4
	1977 1977 1977	1	19 0.0 7 0.1	30.7 35.6 29.0	¹⁹ 130.9 (¹² 179.4 ¹² 150.3	6.3 4.3 <i>4.7</i>	31.8 28.2 25.4	24.4 31.3 24.3	1976 1970 1970	66.2 48.79 51.15	45.4

Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —
 Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

			Rate	es (per 1 000)	— Таих (р. 1	000)				on of life at t	
Continent and country or area Continent et pays ou zone				Birth — I	Natalité	Death — N	/ortalité	Natural increase	Espérance de	vie à la nai	issance
	Year Année	Marriage Nuptialité	Divorce Divor- tialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (continued) — ASIE (suite)											
Aldives	1977	24.4	¹⁹ 27.1	40.5		11.8	118.8	28.7			
Nongolia 4 — Mongolie 4	1970-75 1970-75	1		38.8 44.4	170.2 182.5	9.6		29.2	1970-1975	59.1	62.3
akistanalestine	1968	į.		71 36	⁷¹ 174.8	⁷¹ 12	⁷¹ 124	21.9 ⁷¹ 24	1970-1975 1962	42.2 ⁷² 53.72	45.0 72 48.8
Gaza Strip — Zone de Gaza	1966		1.3	44.3		8.1		36.2			
hilippines	1970-75		(59)	4 41.0	4 200.4	4 10.3	²¹ 47.6	4 30.7	1970-1975	4 56.9	4 60.0
audi Arabia ⁴ — Arabie Saoudite ⁴	1970-75 1978	ſ		49.5 17.0	220.8 61.4	20.2 5.2	10.5	29.3	1970-1975	44.2	46.5
i Lanka	1972	t .	0.1	29.5	3 155.8	7.7	12.5 45.1	11.8 21.8	1970 1967	65.1 64.8	70.0 66.9
yrian Arab Republic —		0.5	"	20.0	100.0] ''']	40.1	21.0	1907	04.0	00.9
République arabe syrienne	1970-75		18 0.6	4 46.5	4 213.7	4 13.6	¹⁹ 15.3	4 32.9	1970	54.49	58.6
nailand — Thaïlande	1970-75	1	60.2	4 39.6	4 194.1	4 10.5	¹⁹ 25.5	4 29.1	1960	53.6	58.7
ırkey — Turquie et Nam ⁴	1967 1970-75		21 0.3	⁷³ 39.6 41.0	4 175.0 183.3	⁷³ 14.6 19.8	⁷³ 153.0	⁷³ 25.0 21.2	1966	⁷³ 53.7	46.0
emen ⁴ — Yémen ⁴	1970-75			48.7	220.7	26.3		22.4	1970-1975 1970-1975	43.2 37.3	46.0 38.7
emen, Democratic 4 —	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		' '			25.0		22.7	1370 1373	07.0	50.7
Yémen démocratique 4	1970-75			48.2	220.7	23.1		25.1	1970-1975	40.6	42.4
EUROPE											
bania — Albanie	1971	7.0	0.8	33.3	²⁰ 202.8	8.1	⁶ 86.8	25.2	1965-1966	64.9	67.0
ndorra — Andorre	1976			16.5		5.0		11.5			
ustria — Autriche	1978 1978	5.9 6.8	¹⁹ 1.5 1.4	11.3 12.4	¹⁹ 50.6 ¹⁹ 52.0	12.5 11.7	14.9 ¹⁸ 11.9	- 1.2	1976	68.07	
ulgaria — Bulgarie	1978	1	1.5	15.5	¹⁹ 66.7	10.5	21.8	0.7 5.0	1968-1972 1974-1976	67.79 68.68	
hannel Islands —								0.0	1374 1373	00.00	, , , ,
lles Anglo-Normandes	1977	7.3	1.8	11.4	⁵⁷ 62.2	12.1	13.2	- 0.7			
zechoslovakia — Tchécoslovaquie	1978	8.9	2.2	18.4	²¹ 79.9	11.5	40.7	0.0	4070		
enmark — Danemark	1978		2.2	12.2	19 55.3	11.5 10.4	18.7 8.9	6.9 1.8	1976 1975-1976	66.99 71.1	74.0 76.8
aeroe Islands — Iles Féroé	1976		0.3	18.3	¹² 100.5	7.0	≎ 7.9	11.3	1975-1976	/ 1. 1	
nland — Finlande	1978		2.1	13.5	¹⁹ 55.4	9.2	¹⁸ 12.0	4.3	1975	67.38	
ance	1977	6.9	¹⁹ 1.2	14.0	¹⁹ 57.7	10.1	11.4	3.9	1976	69.2	77.2
erman Dem. Rep. 74 —	1070		0.0	10.0	19.54.0	400	400				
Rép. dém. allemande ⁷⁴ ermany, Federal Republic of ⁷⁴ —	1978	8.4	2.6	13.9	¹⁸ 54.8	13.9	13.2	0.0	1976	68.82	74.4
Allemagne, République											
fédérale d' 74	1978	5.4	¹⁹ 1.8	9.3	¹⁸ 39.7	11.8	¹⁸ 15.5	- 2.5	1975-1977	68.61	75.2
braltar	1978		²¹ 0.3	17.7	12 93.4	8.6	◊ 9.8	9.1			
reece — Grèceungary — Hongrie	1977 1978	_	0.5 18 2.6	15.4	¹⁹ 65.2	8.9	20.3	6.5	1970	70.13	
eland — Islande	1978		2.0	15.7 18.6	¹⁸ 67.3 ¹⁸ 75.2	13.1 6.5	24.3 10.8	2.6 12.1	1974 1975-1976	66.54	
eland — Irlande	1977		(59)	21.4	99.2	10.5	15.7	10.9	1070-1972	73.0 68.77	79.2 73.5
e of Man — Ile de Man	1977		1.8	10.9	1 59.3	16.4	◊ 10.4	- 5.5	10/0 13/2		
aly — Italie	1977		0.2	13.2	55.1	9.6	17.6	3.6	1970-1972	68.97	
echtenstein	1977		19 0.6	12.5	12 77.9	6.0	∘ 6.5	6.5			
ıxembourg	1978 1978		1.5 (⁵⁹)	11.4 17.4	³⁸ 45.1 ¹⁸ 69.1	11.8	10.6	-0.4	1971-1973	67.0	73.9
onaco	1977	1	1.6	7.5	21 25.5	10.6	14.4	7.4 -3.1	1976	68.27	
etherlands — Pays-Bas	1978	i	1.6	12.6	¹⁸ 50.9	8.2	9.5	4.4	1977	72.0	78.4
orway — Norvègé	1978	5.8	¹⁸ 1.5	12.7	¹⁸ 56.9	9.9	18 9.2	2.8	1976-1977	72.12	
oland — Pologne	1978		1.1	19.0	18 72.7	9.3	22.4	9.7	1976	66.92	
ortugal	1977		²¹ 0.2	18.4	73.4	9.6	²¹ 38.9	8.8	1974	65.29	
omania — Roumanie	1977 1977		1.2	19.6 14.2	¹⁹ 77.4 57.9	9.6	31.2	10.0	1974-1976	67.37	
pain ⁷⁵ — Espagne ⁷⁵	1977		(59)	18.0	57.9 ³⁸ 81.4	6.9 7.7	◇ 24.1 15.6	7.9 10.3	 1970	69.69	
weden — Suède	1978		2.4	11.2	¹⁹ 53.3	10.8	7.7	0.4	1972-1976	72.10	
			1.6	11.3	45.6	1	18 9.8	_			
	1978					9.0	10 9.8	2.3	1968-1973	70.29	76.2
witzerland — Suissenited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	1978 1977		¹⁹ 2.4	11.8	¹⁹ 53.7	11.7	14.0	0.1	1968-1973 1968-1970	70.29 67.8	76.23 73.8

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

			Rate	es (per 1 000		Expectation of life at					
Continent and country or area Continent et pays ou zone				Birth —	Natalité	Death — N	/lortalité	Natural increase	Espérance de		
	Year Année	Marriage Nuptialité	Divorce Divor- tialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (continued — suite)											
United Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) Northern Ireland — Irlande du Nord	1977		0.4	16.6	73.7	11.0	17.2	5.6	1975-1977	67.54	
Scotland — Ecosse	1978 1978		¹⁸ 1.7	12.4 17.4	¹⁸ 51.8 ²¹ 68.5	12.6 8.7	12.9 33.6	- 0.2 8.7	1971-1973 1970-1972	67.23 65.42	
rugosiavia — rougosiavie	1370	, , , , ,	1.1	17.3	00.5	0.7	33.0	0.7	1370-1372	05.42	70.22
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines	1976	10.4	2.3	36.5	¹² 170.3	4.4	◇ 18.8	32.1	1969-1971	65.0	69.1
Australia — Australie	1978		18 3.2	15.8	¹⁸ 65.7	7.6	¹⁸ 12.5	8.2	1965-1967	67.63	
Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	1977		⋄ 0.3	17.7	57 70.0	⋄ 1.5	_	16.2			
lles des Cocos (Keeling)	1977	o 6.5		◇ 13.0	³⁸ 49.7	♦ 2.2		◊ 11.8			
Cook Islands — Iles Cook			◊ 0.4	27.4	¹⁹ 129.9	9.3	◇ 7.9	18.1			
Fiji — Fidji	1970-75	18 9.6	12 0.5	4 29.1	¹⁹ 113.6	4 4.4	¹⁸ 14.5	4 24.7	1970-1975	4 68.5	4 71.7
French Polynesia — Polynésie francaise	1972	7.5	28 / .2	33.7	57 171.9	7.2	55 38.3	26.5			
Gilbert Islands 76 —	1972	1 /.3	7.2	33.7	171.9	/.2	30.5	20.5			
Iles Gilbert 76	1971	5.0	165.0	22.3	¹² 104.9	6.5	48.9	15.8	1958-1962	56.9	59.0
Guam	1976		3.0	32.8	¹² 157.1	5.0	18 15.3	27.8			
Nauru New Caledonia —	1976	5.4		19.8	5 224.8	4.5	◇ 19.0	15.3			
Nouvelle-Calédonie New Hebrides 77 —	1977	5.5	0.8	28.9	126.2	6.8	28.5	22.1			
Nouvelles-Hébrides 77				45		20		25			
New Zealand — Nouvelle-Zélande	1977		1.7	17.4	72.5	8.4	14.2	9.0	1970-1972		
Niue — Nioué Norfolk Island — Ile Norfold		i	⋄ 0.3	23.9 ⋄ 8.8	156.3 57 58.0	◇ 6.0 ◇ 7.1	⋄ 31.6 38	◇ 17.8 ◇ 1.7			
Pacific Islands — Iles du Pacifique	197		21 0.4	29.2	8 167.3	4.3	31.2	24.9			
Papua New Guinea 4 —											
Papouasie-Nouvelle-Guinée 4				42.0	183.8	17.5		24.5	1970-1975	47.5	
Pitcairn Island — Ile Pitcairn	1977 1978		18 0.4	○ 14.3 20.0	⁵⁷ 163.4	♦ 28.6 2.8	38 <u> </u>	<i>♦ 14.3</i> 17.2	1961-1966	60.8	
Solomon Islands — Iles Salomon	1969			36.1	105.4	13.0	52.4	23.1	1901-1900		
Tokelau — Tokélaou				24.5	143.7	∘ 4.5	o 40.8	20.0			
Tonga	1976	6.3	1.1	13.0	58.2	1.9	20.5	11.1			
Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna	1970	6.5	1	43.3	28, 36 150.9	10.6	⋄ 53.8	32.7	, ,		
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
USSR — URSS	197	7 10.7	3.5	18.1	8. 36 55.5	9.6	³⁸ 27.7	8.5	1971-1972	64	74
Byelorussian SSR — RSS de Biélorussie Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine			3.0 3.8	15.8 14.7	¹² 64.5 ¹² 56.5	9.0 10.5	³⁸ 16.6 ³⁸ 19.2	6.8 4.2	1970-1971 1970-1971	68 67	

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- Rates based on 30 or fewer frequencies.
- ¹ For 1967.
- ² For Algerian population only.
- ³ For 1963.
- ⁴ Estimate(s) for 1970-1975 prepared by the Population Division of the United Nations.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- Taux basés sur 30 fréquences ou moins.
 Pour 1967.
- ² Pour la population algérienne seulement.
- ³ Pour 1963.
- ⁴ Estimation(s) pour 1970-1975 établie(s) par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies. ⁵ Pour 1966.

(voir page suivante)

(continued on next page)

⁵ For 1966.

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁶ For 1965.
- ⁷ For 1972.
- 8 For 1973.
- ⁹ For 1961; estimates for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3. Excluding approximately 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 10 Estimate(s) based on results of sample survey described in table 3.
- 11 Estimate based on results of a 10 per cent sample of households in the urban Commune of Bujumbura (population 71 000) and a 2 per cent sample of population in rural areas.
- 12 For 1970
- ¹³ For 1959-1960; estimated annual averages for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3. Excluding approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- 14 For 1963-64; estimated annual average for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3. Excluding approximately 22 per cent of total population not covered by survey.
- ¹⁵ For 1964.
- 16 For 1952
- ¹⁷ For 1960-1961; estimated annual average for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey. Excluding approximately 25 per cent of total population not covered by survey.
- ¹⁸ For 1977.
- 19 For 1976.
- ²⁰ For 1960.
- ²¹ For 1975.
- ²² Based on the first round of the National Sample Survey
- ²³ For 1960-1961; estimated annual averages for African population based on sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census.
- ²⁴ Per 1 000 female population aged 15-44 years.
- ²⁵ For 1963; estimate based on events reported for 12-month period preceding 1963 census.
- ²⁶ For 1960; estimates based on events reported for 12-month period preceding June-July 1960 post-censal sample survey.
- ²⁷ For 1955
- 28 For 1969.
- ²⁹ For 1957-1958; data are derived from surveys carried out in different areas of the country during 1955-1958.
- ³⁰ For 1957-1958; based on results of sample survey of mortality conducted between October 1957 and April 1958 in 69 villages.
- 31 Based on the results of the Demographic Component of the Rural Household Consumption and Expenditure Survey.
- 32 Based on the population growth survey which commenced in May 1969.
- 33 Based on the results of the Population Survey of 1970-1972. Excluding Europeans and Asians.
- ³⁴ For 1960-1961; estimated annual average based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3.
- ³⁵ For 1964-1965; estimated annual average based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3. Excluding data for approximately 9 per cent of total population not covered by survey.
- ³⁶ Per 1 000 female population aged 10-49 years.
- ³⁷ For 1962; estimate based on events reported for 12-month period preceding sample survey. Excluding foreigners and approximately 70 000 persons in institutions, not covered by survey.
- ³⁸ For 1974.
- ³⁹ Per 1 000 female population aged 14-49 years.
- ⁴⁰ For 1959-60; estimated annual average based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3.

(continued on next page)

NOTES (suite)

- ⁶ Pour 1965.
- 7 Pour 1972
- 8 Pour 1973.
- ⁹ Pour 1961; estimatations concernant la population africaine fondées sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3. Non compris environ 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 1º Estimation(s) fondée(s) sur les résultats d'une enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- 11 Estimation fondée sur les résultats d'un échantillon de 10 p. 100 des ménages de la commune urbaine de Bujumbura (71 000 habitants) et d'un échantillon de 2 p. 100 de la population des zones rurales.
- 12 Pour 1970.
- ¹³ Pour 1959-1960; moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine fondées sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 14 Pour 1963-64; moyenne annuelle estimative concernant la population africaine fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 15 Pour 1964.
- ¹⁶ Pour 1952.
- ¹⁷ Pour 1960-1961; moyenne annuelle estimative concernant la population africaine fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ¹⁸ Pour 1977.
- ¹⁹ Pour 1976.
- ²⁰ Pour 1960.
- ²¹ Pour 1975.
- ²² D'après les résultats de la première phase de l'Enquête nationale par sondage.
- ²³ Pour 1960-1961; moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine fondées sur une enquête par sondage menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961.
- ²⁴ Pour 1 000 femmes de 15 à 44 ans.
- ²⁵ Pour 1963; estimation fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1963.
- ²⁶ Pour 1960; estimations fondées sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage post-censitaire de juin-juillet 1960.
- ²⁷ Pour 1955.
- ²⁸ Pour 1969.
- ²⁹ Pour 1957-1958; les données proviennent d'enquêtes effectuées dans plusieurs régions du pays de 1955-1958.
- 3º Pour 1957-1958; d'après les résultats d'une enquête par sondage sur la mortalité, effectuée entre octobre 1957 et avril 1958 dans 69 villages.
- 31 D'après les résultats de l'élément démographique de l'Enquête sur la consommation et les dépenses des ménages ruraux.
- 32 D'après les résultats d'une enquête sur la croissance de la population qui a commencé en mai 1969.
- 33 D'après les résultats de la Population Survey de 1970-1972. Non compris les Européens et les Asiatiques.
- 34 Pour 1960-1961; moyenne annuelle estimative fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
 35 Pour 1964 1965; moyenne capitalle estimative fondée aux les faits d'état sivil.
- 35 Pour 1964-1965; moyenne annuelle estimative fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3. Non compris environ 9 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 36 Pour 1 000 femmes de 10 à 49 ans.
- ³⁷ Pour 1962; estimation fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage. Non compris les étrangers ni 70 000 personnes environ vivant dans des institutions, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³⁸ Pour 1974.
- ³⁹ Pour 1 000 femmes de 14 à 49 ans.
- ⁴⁰ Pour 1959-60; moyenne annuelle estimative fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.

(voir page suivante)

4. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁴¹ For rural areas only; based on results of rural Demographic Sample Survey of 1965-1966.
- ⁴² For 1960-1961; estimated annual average based on events reported for 12-month period preceding sample survey.
- ⁴³ For 1953-1954; estimate for indigenous African population in villages for 12-month period preceding sample survey.
- 44 For 1956; estimate based on results of sample survey of population covering 1 883 380 persons, comprising 10 per cent of rural and nomadic population and 100 per cent of that in 68 towns.
- ⁴⁵ For 1961; estimate for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey.
- 46 Estimate, basis unknown.
- ⁴⁷ Per 1 000 female population aged 16-45 years.
- 48 For 1959; estimate for African population based on events reported for 12-month period preceding post-censal sample survey.
- 49 Source: the United Nations Economic Commission for Africa.
- 50 Estimates based on births during lifetime of mother and deaths during given period preceding 1957 post-censal sample survey.
- 51 For 1960-1961. Estimates based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3.
- ⁵² For 1955-1958; estimated annual averages for African population based on events reported for 12-month period preceding sample survey described in table 3.
- ⁵³ Per 1 000 female population aged 15-54 years.
- 54 For 1950; estimate for indigenous population based on events reported for 12-month period preceding sample survey.
- 55 For 1968.
- ⁵⁶ For 1977
- ⁵⁷ For 1971.
- 58 Excluding Anguilla.
- 59 There is no legal provision for "divorce" in the sense used here.
- 60 Based on a National Sample Survey.
- ⁶¹ For 1962.
- 62 Based on the Afghan Demographic Survey.
- 63 For 1952; estimate basis unknown.
- ⁶⁴ For 1959; estimate based on events reported for 12-month period preceding April 1959 sample survey in 345 villages.
- 65 Based on a Sample Registration Scheme; excluding a few states where sampling did not commence until later.
- ⁶⁶ For 1958-1959. Estimate for rural India, based on results of the National Sample Survey.
- 67 For 1962. Based on results of 1961 population census and sample surveys of December 1961 and December 1962.
- 68 Based on the results of the Population Growth Survey Project.
- 69 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ⁷⁰ For 1965; estimated data based on information obtained from civil registration and surveys and adjusted upward for under-registration.
- 71 Estimates based on Pakistan's Population Growth Survey (PGS).
- ⁷² Including Bangladesh. Based on the results of the Population Growth Estimation Project (PGE).
- 73 Based on the Turkish Demographic Survey.
- 74 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 75 Excluding Ceuta and Melilla.
- 76 Including Tuvalu.
- 77 Based on 1967 census.

NOTES (suite)

- ⁴² Pour 1960-1961; moyenne annuelle estimative fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage.
- ⁴³ Pour 1953-1954; estimation pour la population indigêne africaine des villages pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage.
- 44 Pour 1956; estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 1 883 380 personnes : 10 p. 100 de la population rurale et nomade et 100 p. 100 de la population de 68 villes.
- ⁴⁵ Pour 1961; estimation concernant la population africaine fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage.
- 46 Estimation, base inconnue.
- 47 Pour 1 000 femmes de 16 à 45 ans.
- ⁴⁸ Pour 1959; estimation concernant la population africaine, fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire.
- 49 Source: Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- 50 Estimations fondées sur les naissances pendant la durée de vie de la mère et sur les décès pendant une période déterminée qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire de 1957.
- ⁵¹ Pour 1960-1961. Estimations fondées sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- ⁵² Pour 1955-1958; moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine fondées sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- 53 Pour 1 000 femmes de 15 à 54 ans.
- ⁵⁴ Pour 1950; estimation concernant la population indigène fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage.
- 55 Pour 1968.
- ⁵⁶ Pour 1977.
- 57 Pour 1971.
- 58 Non compris Anguilla.
- ⁵⁹ La loi ne prévoit pas le "divorce" au sens où on l'entend ici.
- 60 D'après l'Enquête nationale par sondage.
- 61 Pour 1962.
- 62 D'après l'enquête démographique de l'Afghanistan.
- 63 Pour 1952, estimation base inconnue.
- ⁶⁴ Pour 1959; estimation fondée sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage d'avril 1959 effectuée dans 345 villages.
- 65 D'après le Programme d'enregistrement par sondage; non compris certains États où ce programme n'a commencé qu'ultérieurement.
- 66 Pour 1958-1959. L'estimation concernant l'Inde rurale est fondée sur les résultats de l'Enquête nationale par sondage.
- 67 Pour 1962. D'après les résultats du recensement de population de 1961 et les enquêtes par sondage de décembre 1961 et de décembre 1962.
- 68 D'après les résultats de la Population Growth Survey Project.
- ⁶⁹ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ⁷⁰ Pour 1965; les données estimatives sont fondées sur des renseignements provenant des registres de l'état civil et d'enquêtes, et qui ont été ajustés pour compenser les lacunes du dénombrement.
- 71 Estimations fondées sur les résultats de la Population Growth Survey (PGS) du Pakistan.
- ⁷² Y compris le Bangladesh. D'après les résultats de la Population Growth Estimation Project (PGE).
- 73 D'après les résultats de l'enquête démographique turque.
- ⁷⁴ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel les données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 75 Non compris Ceuta et Melilla.
- 76 Y compris Tuvalu.
- 77 D'après le recensement de 1967.

5. Estimates of mid-year population: 1969-1978

Estimation de la population au milieu de l'année : 1969-1978

[Unless otherwise indicated, data are official estimates of population for 1 July, or averages of end-year estimates. Figures shown in italics are estimates which are less reliable. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 18. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indication contraire, les données sont des estimations de population officielles au 1° juillet ou des moyennes d'estimations de fin d'année. Les chiffres en italique sont des estimations moins sûres. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes Techniques, page 63. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent and country or area			POPULATIO	ON ESTIMATE	S (in millions)) — ESTIMAT	IONS (en mill	ions)		
Continent et pays ou zone	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE				***						
Algeria 1.2 — Algérie 1.2	13.91	14.33	14.77	15.27	15.77	16.28	16.78	17.30	17.91	18.51
Angola	5.43	× 5.59	5.71	5.80	* 5.97	× 6.11	× 6.26	× 6.41	× 6.57	× 6.73
Benin ² — Bénin ²	2.65	2.72	2.79	2.87	2.95	3.03	3.11	3.20	3.29	× 3.38
Botswana ^{2,3}	0.57	0.58	0.58	0.63	0.65	0.66	0.69	0.69	0.71	0.73
Burundi ²	× 3.55	× 3.62	× 3.69	× 3.74	× 3.80	× 3.86	× 3.93	× 4.03	× 4.14	× 4.26
Cape Verde ² — Cap-Vert ²	0.26	* 0.27	0.27	0.28	0.29	0.29	0.30	0.30	× 0.31	× 0.31
Empire centrafricain	(4)	(4)	(4)			(4)				
Chad 2 — Tchad 2	3.57	3.64	3.72	3.79	× 3.86	3.95	4.03	4.12	4.21	* 4.31
Comoros — Comores	× 0.27	× 0.27	× 0.28	× 5 0.28	× 0.29	* 0.29	* 0.30	× 0.31	× 0.32	× 0.32
Congo	* 1.17	× 1.20	× 1.23	× 1.26	× 1.29	× 1.32	× 1.35	1.39	1.44	* 1.46
Djibouti	× 0.09	× 0.10	× 0.10	× 0.10	× 0.10	× 0.10	× 0.11	× 0.11	× 0.11	× 0.11
Egypt ² — Egypte ²	32.50	33.33	34.08	34.84	35.62	36.42	37.23	37.87	38.74	* 39.64
Guinée équatoriale	0.29	* 0.29	× 0.30	× 0.30	× 0.31	× 0.32	× 0.32	× 0.33	× 0.34	× 0.35
Macías Nguema Biyogo	0.08									
Río Muni	0.21	1.111				*				
Ethiopia ² — Ethiopie ²	24.02	24.63	25.25	25.89	26.19	26.78	27.47	28.19	28.98	* 29.71
Gabon ²	* 0.50	0.50	× 0.50	* 0.51	× 0.51	× 0.52	× 0.52	× 0.53	× 0.53	× 0.54
Gambia ² — Gambie ²	0.45	0.46	0.48	0.49	0.50	0.51	0.52	0.54	0.55	0.57
Ghana ²	× 8.41	* 8.61	8.86	9.09	× 9.39	9.61	9.87	10.31	* 10.63	× 10.97
Guinea — Guinée	× 3.83	× 3.92	× 4.01	* 4 .11	× 4.21	× 4.31	× 4.42	× 4.53	× 4.64	× 4.76
Guinea-Bissau — Guinée Bissau	* 0.48	× 0.49	0.49	× 0.50	× 0.51	* 0.52	× 0.53	× 0.53	* 0.54	× 0.55
Ivory Coast ² — Côte d'Ivoire ²	× 5.06	× 5.31	× 5.58	× 5.86	× 6.15	× 6.43	× 6.71	× 6.97	× 7.23	*7.61
Kenya ²	10.88	11.23	11.67	12.07	12.48	12.91	13.40	13.85	14.34	*14.86
Lesotho 6	* 1.04	× 1.06	× 1.09	* 1.11	1.14	1.16	1.19	1.21	* 1.25	× 1.28
Liberia ² — Libéria ² Libyan Arab Jamahiriya ^{2, 3} — Jamahiriya arabe	× 1.29	* 1.34	× 1.38	* 1.42	* 1.47	× 1.52	* 1.57	× 1.63	* 1.68	× 1.74
libyenne 2.3	1.91	1.99	2.10	2.19	2.24	2.33	2.43	2.51	× 2.63	× 2.75
Madagascar ²	× 6.65	× 6.80	× 6.96	× 7.13	× 7.30	× 7.49	× 7.68	× 7.87	× 8.08	× 8.29
Malawi ²	4.33	4.44	4.55	4.67	4.79	4.92	5.04	5.18	15.53	5.67
Mali ²	4.93	5.50	5.14	5.26	5.38	× 5.66	× 5.81	× 5.96	× 6.12	× 6.29
Mauritania ² — Mauritanie ²	× 1.21	× 1.25	× 1.28	× 1.31	× 1.35	× 1.38	× 1.42	× 1.46	× 1.50	× 1.54
Mauritius ⁷ — Maurice ⁷	0.82	0.83	0.85	0.85	0.86	0.87	0.88	0.89	0.91	0.92
Ile Maurice 2	0.80	0.81	0.82	0.83	0.83	0.85	0.86	0.87	0.88	0.90
Rodrigues	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
Morocco ² — Maroc ²	15.03	15.52	15.38	15.85	16.31	16.88	17.31	17.83	18.24	18.9
Mozambique	× 7.95	× 8.14	8.36	8.52	× 8.76	× 8.98 (8)	× 9.20	9.44	× 9.68	× 9.94
Niger	3.91	4.02	4.13	4.21	4.30	4.48	4.60	4.73	4.86	4.99
Nigeria ⁹ — Nigéria ⁹	* 54.69	× 56.35	× 58.07	× 59.85	× 61.71	× 63.65	× 65.66	× 67.76	× 69.94	× 72.22
Réunion	0.44	0.45	0.46	0.46	0.47	0.47	0.48	0.48	0.49	0.50
Rwanda ²	3.57	3.68	3.79	3.90	4.01	4.12	4.20	4.29	4.37	× 4.5
Sao Tome and Principe —										
Sao Tomé-et-Principe	0.07	0.07	0.07	0.08	× 0.08	× 0.08	* 0.08	× 0.08	× 0.08	× 0.08
Senegal ² — Sénégal ²	× 4.13	* 4.27	× 4.41	* 4.55	× 4.70	× 4.84	× 4.98	5.12	× 5.25	× 5.38
Seychelles ²	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	× 0.00
Sierra Leone	* 2.63	^ 2.69	* 2.76	* 2.83	* 2.90	× 2.97	× 3.05	3.11	* 3.21	× 3.2
Somalia — Somalie	2.73	2.79	2.86	2.94	* 3.01	* 3.09	* 3.17	× 3.26	× 3.35	× 3.4
Afrique du Sud ²	21.88	22.47	23.03	23.67	24.31	24.94	25.50	26.13	× 26.94	* 27.70
Rhodésie du Sud ²	5.13	5.31	5.50	5.69	5.89	6.08	6.29	6.50	6.71	* 6.93

5. Estimates of mid-year population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

Continent and country or area			POPULATION	ON ESTIMATE	S (in millions)	— ESTIMAT	TIONS (en mill	ions)		
Continent et pays ou zone	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)										
Sudan 2, 3 — Soudan 2, 3	* 13.75	* 14.09	× 14.44	× 14.81	14.96	15.34	15.73	16.13	16.95	× 17.38
Swaziland ^{2, 3} — Souaziland ^{2, 3}	0.41	0.42	0.44	0.45	0.46	0.48	0.49	0.50	0.51	0.54
Togo ²	* 1.96	1.96	2.01	2.07	2.12	2.17	2.23	2.29	2.35	2.41
Tunisia — Tunisie	5.03	5.13	5.23	5.33	5.44	5.64	15.61	5.74	× 5.88	6.08
Uganda ² — Ouganda ²	9.55	9.81	10.13	10.46	10.81	11.17	11.55	11.94	12.35	12.78
Cameroun ²	× 6.65	* 6.78	* 6.92	× 7.06	× 7.21	× 7.37	* 7.53	× 7.70	7.91	* 8.06
République - Unie de										
Tanzanie ²	12.93	13.27	13.63	14.00	14.37	14.76	15.31	15.61	16.09	* 16.55
Tanganyika ²	12.56	12.90	13.24	13.60	13.97	14.35	* 14.73	* 15.18	* 15.63	* 16.10
Zanzibar ²	0.37	0.38	0.39	0.39	0.40	0.41	* 0.42	* 0.43	* 0.44	* 0.45
Upper Volta — Haute-Volta Western Sahara ² —	5.28	5.38	5.49	5.61	× 5.79	× 5.93	× 6.07	× 6.23	× 6.39	× 6.55
Sahara occidental 2	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15
Zaire ² — Zaïre ²	20.88	21.69	22.30	22.91	23.56	24.22	24.90	25.57	26.31	27.75
Zambia ² — Zambie ²	4.12	4.25	4.39	4.53	4.68	4.83	4.98	5.14	5.30	5.47
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD										
Antigua ²	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	× 0.07
Bahamas ^{2, 3}	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23
Barbados ² — Barbade ²	0.25	10.24	× 0.24	× 0.24	× 0.24	0.24	0.24	0.25	0.25	× 0.25
Belize ³	0.12	0.12	0.12	0.13	× 0.13	× 0.14	× 0.14	× 0.14	× 0.15	× 0.15
Bermuda ^{2, 10} — Bermudes ^{2, 10} British Virgin Islands —	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	× 0.06
Iles Vierges britanniques	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	× 0.01	× 0.01
Canada ^{2,3}	21.03 0.01	21.32 0.01	21.59 0.01	21.82 0.01	22.07 0.01	22.40 0.01	22.73 0.01	23.02 0.01	23.28 × 0.01	* 23.50 * 0.07
Costa Rica ^{2, 3}	1.69	1.73	1.80	1.84	1.87	1.92	1.96	2.01	2.06	2.11
Cuba ^{2, 3}	8.42	8.55	8.69	8.86	9.04	9.19	9.33	9.46	9.60	× 9.73
Dominica — Dominique	× 0.07	× 0.07	× 0.07	× 0.07	× 0.07	× 0.07	× 0.08	× 0.08	* 0.08	* 0.08
Dominican Republic ² — République Dominicaine ²	3.95	4.06	4.18	4.30	4.43	4.56	4.70	4.84	4.98	5.12
El Salvador 2	3.39	3.53	3.65	ı 3.67	3.77	3.89	4.01	4.12	4.26	4.35
Greenland ² — Groenland ²	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	× 0.05	× 0.05
Grenada — Grenade	0.10	ı × 0.09	× 0.09	× 0.10	× 0.10	0.10	0.10	× 0.10	× 0.10	× 0.10
Guadeloupe	0.32	0.33	0.33	0.34	0.34	× 0.33	× 0.33	× 0.33	× 0.33	× 0.30
Guatemala 2	4.97	15.27	5.42	5.58	5.74	5.91	6.08	6.26	6.44	6.62
Haiti ² — Haïti ²	4.16 2.64	4.24 2.64	4.31 2.72	4.37 2.81	4.44 2.90	4.51 2.99	4.58 3.09	4.67 3.20	4.75 3.32	4.83 3.44
Honduras ² Jamaica ² — Jamaique ²	1.84	1.87	1.90	1.93	1.97	2.01	2.04	2.07	× 2.10	× 2.10
Martinique ³	0.33	0.34	0.34	0.34	0.34	0.35	× 0.33	× 0.32	× 0.32	× 0.33
Mexico 2-3-11 Mexique 2-3-11	47.27	150.69	52.45	54.27	56.16	58.12	60.15	62.33	64.59	66.94
Montserrat ²	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	* 0.01	×0.0
Antilles néerlandaises 3	0.22	0.22	0.23	× 0.23	× 0.23	× 0.24	× 0.24	0.25	× 0.25	0.25
Nicaragua 2.3	1.79	1.83	1.89	1.95	2.01	2.08	2.16	2.23	2.31	2.40
Panama ²⁻¹²	/.39 × 0.04	1.43 0.04	1.48 0.05	1.52 0.05	1.57 0.05	1.62 0.04	1.67 0.04	1.72 0.04	1.77 0.04	7.83 × 0.09
Puerto Rico ²⁻¹³ — Porto Rico ²⁻¹³ St. Kitts-Nevis-Anguilla ² — Saint-Christophe-et-	2.72	2.72	2.78	2.87	2.95	3.03	3.12	3.21	3.30	× 3.32
Nièves et Anguilla 2	× 0.06	0.06	× 0.07	× 0.07	× 0.07	× 0.07	* 0.07	× 0.07	* 0.07	× 0.07
St. Lucia — Sainte-Lucie	× 0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	× 0.11	× 0.11	× 0.1
St. Vincent — Saint-Vincent Trinidad and Tobago ² —	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	× 0.09	× 0.09	× 0.09	× 0.10	× 0.10
Trinité-et-Tobago 2	1.03	1.03	1.03	1.05	1.06	1.07	1.08	1.10	1.12	* 1.10

5. Estimates of mid-year population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

AMERICA NORTH (cont.)— AMERICA EVANORUS (cont.)— AMERICA States Virginistances 1:0 0.06 0.07 0.07 0.07 0.08 0.09 0.09 0.10 0.10 0.00 0.00 0.00 0.00	Continent and country or area			POPULATI	ON ESTIMAT	ES (in millions	s) — ESTIMA	TIONS (en mi	llions)		
MURISTORIES		1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Estab-ling 3 1			. 3137.11.								
United States Vrigin Islands 7 19—		202 68	204.88	207.05	208 85	210.41	211 90	213 56	215 14	216.38	* 218.06
AMERICA SOUTH— SOUTH— AMERICA SOUTH— BOOK 15	United States Virgin Islands 2. 13 —										× 0.10
Solivia P - Bolivia P - Bolivi	AMERICA, SOUTH	0.00	0.0.	0.01	4.4	0.00	V.V	0.00	5.70	3.13	0.11
Boliva II - Boliva	Argentina — Argentine	23.43	23.75	24.07	24.39	24.72	25.05	25.38	25.72	26.06	26.39
Jaragil 1° Belegil 2° 90 7 92.52 99.77 97.85 100.56 103.55 100.23 100.18 112.24 115.00 10.											15.14
Ching The Chini The The Chini The Th											115.40
Dolombia 1-19											10.86
Cuador ** 18 — Equateur ** 18 * 1.5.77 * 5.96 * 6.17 * 6.38 * 6.60 * 6.83 * 7.06 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.31 * 7.56 * 7.00 * 7.0											25.64
Guyane française 2 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.06 0.06	cuador 2. 18 — Equateur 2. 18										7.81
yana 2 — Ovyane 9		0.05	0.05	× 0.05	* 0.05	0.05	x 0.00	× 0.00	x 0.06	0.06	x 0 0
araguaya 15 224 230 236 243 250 257 268 278 280 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2											* 0.07
erul ^{2.19} Pérou ^{2.19} 13.05 13.45 13.83 14.24 14.03 15.04 15.47 15.91 16.36 10. uriname											* 0.82
uriname											2.89
ruguay 2	eru 2019 — Perou 2019	13.05	13.45	13.83	14.24	14.63	15.04	15.47	15.91	16.36	16.82
ASIA—ASIE Interview of the property of the pr	uriname	* 0.36	* 0.37	* 0.37	× 0.37	× 0.37	× 0.37	× 0.36	× 0.37	* 0.37	* 0.3
ASIA—ASIE ghanistan	ruguay ²	2.85	2.89	2.92	2.96	2.99	12.77	2.81	2.83	2.85	2.80
Information	enezuela ^{2, 15, 20}	9.94	10.28	10.61	10.94	11.28	11.63	11.99	12.36	12.74	13.12
ahrain 2 — Bahrein 2	ASIA — ASIE										
Bangladesh 2-15						15.92	16.29	16.67	17.05	1 14.74	15.1
thutan — Bhoutan		* 0.21	* 0.22	× 0.22	0.22	0.23	× 0.25	* 0.26	0.27	× 0.27	* 0.34
runei 2 — Brunéi 2	angladesh 2.15	66.52	68.12	69.77	71.47	<i>73.21</i>	74.99	ı 78.96	80.82	82.71	84.66
rumei 2 — Bruméi 2 0.12 0.13 *0.14 0.14 0.15 0.15 0.16 0.18 0.19 0.19 mma — Birmanie 2.6.44 27.03 27.64 28.26 28.89 29.52 30.17 30.83 31.51 33 mina — Chine *811.61 *825.81 *840.03 *854.21 *868.25 *881.99 *895.34 *908.27 *920.81 *93 yorus² 3 — Chypre ² 3 0.60 0.60 0.60 0.61 0.62 0.63 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.63 0.62 0.61 0.62 0.63 0.62 0.	hutan — Bhoutan	1.03	× 1.05	* 1.07	* 1.09	* 1.11	× 1.14	× 1.16	* 1.19	× 1.21	× 1.2
urma — Birmanie 26,44 27,03 27,64 28,26 28,89 29,52 30,17 30,83 31,51 32, 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	runei ² — Brunéi ²	0.12	0.13								0.2
hina — Chine											32.2
yprugs-3 — Chypre 3 , 0.60											× 933.0.
Kampuchea démocratique 21	yprus ^{2, 3} — Chypre ^{2, 3}										0.6
Timor oriental 0.59 0.60 *0.62 0.64 *0.64 *0.66 *0.67 *0.69 *0.70 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.61 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.61 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.60 *0.61 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.70 *0.60 *0.61 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.70 *0.60 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70 *0.70 *0.60 *0.60 *0.67 *0.69 *0.70	Kampuchea démocratique 21	* 6.86	× 7.06	× 7.27	× 7.49	* 7.71	× 7.92	× 8.11	× 8.28	× 8.43	× 8.5
long Kong 17 — Hong-kong 17 3.86 3.96 4.05 4.12 4.21 4.32 4.40 4.4 4.51 4.61 ala 2.22 — Inde 2.23 — Inde 2.24 — Inde 2.23 — Inde 2.24 — Inde 2.25 — In		0.50	0.40	× 0.42		V a					
nda 2 · 22 — Inde 2 · 22 — Ind											× 0.72
Adonesia Company Com							4.32	4.40	4.44	4.51	4.6
an 2								600.76	613.27	625.82	* 638.39
ag 2 23 — Irak 2 2									× 138.49		* 145.16
strael 2-3-15-24 — Israél 2-3-15-24 . 2.88 2.97 3.07 3.15 3.28 3.38 3.46 3.53 3.61 3.7 3.7 3.7 3.15 3.28 3.28 3.38 3.46 3.53 3.61 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7 3.7	an ²							33.02	33.59	34.27	* 35.2
apan ^{2.25} — Japon ^{2.25} … 103.17 104.34 105.70 107.19 108.71 110.16 111.57 112.77 113.86 * 114.07 arg apan ^{2.17,26} — Jordanie ^{2.17,27} — Jordanie ^{2.17,28} — Jordanie ^{2.1}	aq 2. 23 — Irak 2. 23							11.12	11.51		12.3.
ordan 2-17-26 — Jordanie 2-17-26 — 2.19 — 2.30 — 2.38 — 2.46 — 2.54 — 2.62 — 2.70 — *2.78 — *2.89 — *2.60 = — Corée — *45.06 * *46.13 — *47.15 — *48.17 — *49.15 — *50.14 — *51.13 — *52.12 — *53.10 — *5. Dem. People's Rep. of Korea — Rép. populaire démocratique de Corée —						3.28	3.38	3.46	3.53	3.61	3.6
Solid Soli	apan ^{2, 25} — Japon ^{2, 25}	103.17	104.34	105.70	107.19	108.71	110.16	111.57	112.77	113.86	* 114.9
Dem. People's Rep. of Korea — Rép. populaire démocratique de Corée						2.54	2.62	2.70	* 2.78	× 2.89	× 2.9
de Corée		* 45.06	× 46.13	× 47.15	* 4 8.17	* 49.15	* 50.14	× 51.13	× 52.12	× 53.10	× 54.0
Republic of Korea ^{2, 27} — République de Corée ^{2, 27} . 31.54 32.24 32.88 33.51 34.10 34.69 35.28 35.86 36.44 3. Kuwait — Koweit . 0.68 0.74 0.79 0.84 0.89 0.94 1.00 1.06 1.13 ao People's Dem. Rep. ^{2, 28} — Rép. dém. populaire lao ^{2, 28} . 2.89 2.96 3.03 3.11 3.18 3.26 *3.30 *3.38 *3.46 *2.89 acad *2.3 — Liban ^{2, 29} — Liban ^{2, 29} — ½.40 *2.47 *2.53 *2.60 *2.66 *2.73 *2.80 *2.87 *2.94 * Acada ^{2, 3} — Macao ^{2, 3} 0.24 *0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.26 *0.26 *0.26 *0.27 *6 Alalysia ² — Malaisie ² 10.15 10.39 10.70 11.00 11.31 11.65 11.90 *12.30 *12.60 *1 Acadives ¹⁵ *0.11 *0.12 *0.12 *0.12 *0.12 *0.13 0.13 0.13 0.14 0.14 *6 Annopolia ² — Mongolie ² 1.21 1.25 1.28 1.32 1.36 1.40 1.44 *1.49 *1.53 * Alepal ² — Népal ² 10.85 1 *11.42 11.56 11.81 12.06 12.32 12.59 12.86 13.14 1 Diman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *0.68 *0.70 *0.72 *0.74 *0.77 *0.79 *0.81 *6 **Comman *0.64 *0.65 *	Rép. populaire démocratique	× 12 52	× 12 90	× 14 27	× 14.66	× 15.05	× 15 45	× 15 05	× 16 36	× 16 66	× 17.0
Kuwait — Koweit 0.68 0.74 0.79 0.84 0.89 0.94 1.00 1.06 1.13 ao People's Dem. Rep. 2-28 — 8 8 2.89 2.96 3.03 3.11 3.18 3.26 *3.30 *3.38 *3.46 * Rép. dém. populaire lao 2-28 2.89 2.96 3.03 3.11 3.18 3.26 *3.30 *3.38 *3.46 * Jeanon 2-29 2.29 2.40 *2.47 *2.53 *2.60 *2.66 *2.73 *2.80 *2.87 *2.94 * Macau 2-3 — Macao 2-3 0.24 *0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.26 *0.26 *0.27 *6 Malalysia 2 — Malaisie 2 10.15 10.39 10.70 11.00 11.31 11.65 11.90 *12.30 *12.60 *17.40 Mongolia 2 — Mongolie 2 10.11 *0.12 *0.12 *0.12 *0.12 *0.13 0.13 0.13 0.14 *0.14 *1.53 Iepal 2 — Népal 2 10.85 1 *11.42 11.56 11.81 <td< td=""><td>Republic of Korea 2, 27 —</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>× 17.0</td></td<>	Republic of Korea 2, 27 —										× 17.0
ao People's Dem. Rep. ²⁻²⁸ — Rép. dém. populaire lao ²⁻²⁸ — 2.89	République de Corée 2-27	31.54	32.24	32.88	33.51	34.10	34.69	35.28	35.86	36.44	37.02
ebanon ^{2, 29} — Liban ^{2, 29}		0.68	0.74	0.79	0.84	0.89	0.94	1.00	1.06	1.13	1.20
Lebanon ²⁻²⁹ — Liban ²⁻²⁹ × 2.40 × 2.47 × 2.53 × 2.60 × 2.66 × 2.73 × 2.80 × 2.87 × 2.94 × 2.40 × 2.47 × 2.53 × 2.60 × 2.66 × 2.73 × 2.80 × 2.87 × 2.94 × 2.40 × 2.47 × 2.53 × 2.60 × 2.66 × 2.73 × 2.80 × 2.87 × 2.94 × 2.40 × 2.47 × 2.53 × 2.60 × 2.50 × 2		2.89	2.96	3.03	3.11	3.18	3.26	* 3.30	* 3.38	× 3.46	× 3.5.
Macau 2·3 0.24 * 0.25 0.25 0.25 0.25 0.25 0.26 * 0.26 * 0.27 * 0.27 * 0.28 Malaysia 2 — Malaisie 2 10.15 10.39 10.70 11.00 11.31 11.65 11.90 * 12.30 * 12.60 * 12.80 Maldives 15 * 0.11 * 0.12 * 0.12 * 0.12 * 0.13 0.13 0.13 0.14 0.14 * 0.4 Mongolia 2 — Mongolie 2 1.21 1.25 1.28 1.32 1.36 1.40 1.44 * 1.49 * 1.53 * 0.50 Nepal 2 — Népal 2 10.85 1 * 11.42 11.56 11.81 12.06 12.32 12.59 12.86 13.14 11.00 Drman * 0.64 * 0.65 * 0.68 * 0.70 * 0.72 * 0.74 * 0.77 * 0.79 * 0.81 * 0.70	ebanon 2. 29 — Liban 2. 29	× 2.40	* 2.47	× 2.53		× 2.66					× 3.0
Malaysia 2 — Malaisie 2 10.15 10.39 10.70 11.00 11.31 11.65 11.90 * 12.30 * 12.60 × 11.40 Maldives 15 * 0.11 * 0.12 * 0.12 * 0.12 * 0.13 0.13 0.13 0.14 0.14 * 0.14	Macau ^{2, 3} — Macao ^{2, 3} ,										* 0.2
Maldives 15	falaysia ² — Malaisie ²										× 12.9
Indeptition											× 0.1
Oman											× 1.58
Dman								12.59	12.86	13.14	13.42
								× 0.77	* 0.79		× 0.84
·············· 5552 5555 52.43 54.55 54.55 50.23 65.21 70.20 72.37 ^74.87 * 74	'akistan ^{2, 30}	58.91	60.61	62.43	64.30	66.23	68.21	70.26	72.37	× 74.87	* 76.77

5. Estimates of mid-year population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

Continent and country or area			POPULATIO	ON ESTIMATE	S (in millions)) — ESTIMAT	ΓΙΟΝS (en mil	lions)		
Continent et pays ou zone	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (continued) — ASIE (suite)										
Philippines 2	35.77	36.85	37.90	38.99	40.12	41.30	42.52	43.75	45.03	46.35
Qatar	* 0.10	× 0.11	* 0.12	* 0.13	× 0.15	× 0.16	× 0.17	* 0.18	× 0.19	* 0.20
Saudi Arabia — Arabie Saoudite	× 6.03	× 6.20	* 6.38	× 6.57	× 6.76	* 6.97	× 7.18	* 7.40	* 7.63	* 7.87
Singapore 2:31 —Singapour 2:31	2.04	2.07	2.11	2.15	2.19	2.22	2.25	2.28	2.31	2.33
Sri Lanka ²	12.25	12.52	12.61	12.86	13.09	13.28	13.51	13.73	13.97	* 14.35
Rép. arabe syrienne 2, 32	6.06	6.26	6.46	6.68	6.89	7.12	7.35	7.60	7.84	8.09
Thailand 2.17 — Thailande 2.17	35.11	36.37	37.49	38.59	39.69	40.78	41.87	42.96	44.04	45.10
Turkey ² — Turquie ²	34.44	34.85	36.22	37.15	38.09	39.07	40.35	41.09	42.13	43.21
United Arab Emirates 3 — Emirats		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								
arabes unis 3	* 0.19	× 0.23	× 0.28	× 0.34	× 0.42	* 0.49	* 0.56	× 0.62	× 0.67	* 0.71
Viet Nam	× 40.99	× 41.86	× 42.75	* 43.65	× 44.57	* 45.53	× 46.55	× 47.61	× 48.73	× 49.89
Yemen — Yémen	* 4.77	× 4.84	* 4.91	* 4 .99	× 5.08	× 5.18	* 5.28	* 5.40	× 5.52	× 5.65
Yemen, Democratic ² —				_						
Yémen démocratique 2	1.40	1.44	1.47	1.51	1.56	ı <i>1.63</i>	1.69	1.75	1.80	1.85
EUROPE										
Albania ² — Albanie ²	2.08	2.14	2.19	× 2.25	× 2.31	× 2.37	× 2.42	× 2.48	× 2.55	×2.61
Andorra — Andorre	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	* 0.03	× 0.03
Austria 2, 3 — Autriche 2, 3	7.39	7.43	7.46	7.50	7.53	7.53	7.52	7.51	7.52	* 7.51
Belgium ^{2, 3} — Belgique ^{2, 3}	9.65	9.66	9.67	9.71	9.74	9.77	9.80	9.82	9.83	* 9.84
Bulgaria ² — Bulgarie ²	8.43	8.49	8.54	8.58	8.62	8.68	8.72	8.76	* 8.80	* 8.81
Channel Islands — Iles Anglo-										
Normandes	* 0.12	× 0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.13	0.13	* 0.13
Czechoslovakia 2 — Tchécoslovaquie 2	14.42	ı 14.33	14.39	14.46	14.56	14.69	14.80	14.92	* 15.03	* 15.14
Denmark 2. 3. 33 — Danemark 2. 3. 33	4.89	4.93	4.96	4.99	5.02	5.05	5.06	5.07	5.09	* 5.10
Faeroe Islands 2.3 — Iles Féroé 2.3	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	× 0.04	× 0.04
Finland 2.3 — Finlande 2.3	4.62	4.61	4.62	4.64	4.67	4.69	4.71	4.73	* 4.74	* 4.75
France 2.34	50.32	50.77	51.25	51.70	52.13	52.49	52.70	52.89	* 53.08	* 53.28
German Dem. Rep. 2-3-35										
Rép. dém. allemande ^{2, 3, 35} Germany, Fed. Rep. of ^{3, 35}	17.08	17.06	17.06	17.04	16.98	16.92	16.85	16.79	16.77	* 16.76
Allemagne, Rép. féd. d' 3, 35	60.84	ı 60.71	61.29	61.67	61.97	62.04	61.83	61.51	61.40	* 61.31
Gibraltar 36	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
Greece ^{2, 37} — Grèce ^{2, 37}	8.77	8.79	8.83	8.89	8.93	8.96	9.05	9.17	9.28	* 9.36
Hungary ² — Hongrie ²	10.30	10.34	10.37	10.40	10.43	10.48	10.54	10.60	10.65	* 10.69
Iceland 2 — Islande 2	0.20	0.20	0.21	0.21	0.21	0.22	0.22	0.22	0.22	* 0.22
Ireland 2 — Irlande 2	2.93	2.95	2.98	3.01	3.05	3.09	3.13	* 3.16	* 3.19	* 3.24
Isle of Man 2 — Ile de Man 2	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	* 0.06
Italy 3 — Italie 3	53.23	53.66	54.01	54.41	54.91	55.41	55.83	56.17	56.46	* 56.70
Liechtenstein	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	× 0.03
Luxembourg 2.3	0.34	0.34	0.34	0.35	0.35	0.36	0.36	0.36	* 0.36	* 0.36
Malta 38 — Malte 38	0.32	0.33	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33	0.33	0.33	* 0.34
Monaco ³	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	× 0.03	0.02	0.03	* 0.03	× 0.03
Netherlands ^{2, 3} — Pays-Bas ^{2, 3}	12.87	13.03	13.19	13.33	13.44	13.54	13.65	13.77	13.85	13.94
Norway 2.3 — Norvège 2.3	3.85	3.88	3.90	3.93	3.96	3.99	4.01	4.03	4.04	* 4.06
Poland 2. 39 — Pologne 2. 39	32.56	ı 32.53	32.80	33.07	33.36	33.69	34.02	34.36	34.70	* 35.01
Portugal	9.10	9.04	8.99	8.97	8.98	9.10	9.43	9.66	9.73	9.80
Romania ² — Roumanie ²	20.01	20.25	20.47	20.66	20.83	21.03	21.25	21.45	21.66	21.85
San Marino 2 — Saint-Marin 2	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	× 0.02
Spain — Espagne	33.43	<i>33.78</i>	34.13	34.49	34.86	35.22	35.60	35.97	36.35	36.78
Sweden ^{2, 3} — Suède ^{2, 3}	7.97 6.14	8.04 6.19	8.10 6.23	8.12 6.39	8.14 6.43	8.16 6.44	8.19 6.41	8.22 6.35	* 8.26 * 6.33	* 8.28 * 6.34
United Kingdom ⁴⁰ — Royaume-Uni ⁴⁰	55.27	55.42	55.61	55.79	55.91	55.93	55.89	55.89	55.85	55.82
England and Wales 2 —				49.03	49.15	49.16	49.16	49.14	49.12	49.10
Angleterre et Galles ² Northern Ireland ² —	48.55	48.68	48.85							
Irlande du Nord 2	1.51	1.52	1.54	1.55	1.55	1.55	1.54	1.54	1.54	1.54
Scotland ² — Ecosse ²	5.21	5.21	5.22	5.21	5.21	5.22	5.21	5.21	5.20	5.18
Yugoslavia ^{2, 3} — Yougoslavie ^{2, 3}	20.21	20.37	20.57	20.77	20.96	21.16	21.35	21.56	21.77	21.91

5. Estimates of mid-year population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent and country or area			POPULATIO	ON ESTIMATE	ES (in millions)) — ESTIMAT	TONS (en mill	ions)		
Continent et pays ou zone	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
OCEANIA — OCEANIE										
American Samoa 13 —										
Samoa américaines 13	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	× 0.03	× 0.03
Australia 2.17 — Australie 2.17	12.26	12.51	112.94	13.18	13.38	13.60	13.77	13.92	14.07	14.25
Cook Islands — Iles Cook	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	× 0.03
Fiji ² — Fidji ²	0.51	0.52	0.53	0.54	0.55	0.56	0.57	0.58	0.60	0.61
French Polynesia 2 —	0.10	0.11	v a	v a	0.10	v 0	v a	V A		V
Polynésie française 2	0.10	0.11	* 0.11	* 0.12	0.12	× .013	* 0.13	× 0.14	× 0.14	× 0.15
Gilbert Islands 2.41 —										
lles Gilbert 2.41	0.05	0.06	0.06	× 0.06	0.06	× 0.06	× 0.06	× 0.06	× 0.06	* 0.06
Guam ^{2, 13}	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	× 0.11	× 0.11
New Caledonia ² —										
Nouvelle Calédonie 2	0.10	0.11	0.12	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	* 0.14
New Hebrides ² —										
Nouvelle-Hébrides 2	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.10	× 0.10
New Zealand 2. 42 —	0.00	0.00	0.00	0.05	0.07	0.07	0.10	0.10	0.10	0.10
Nouvelle-Zélande 2,42	2.77	2.81	2.85	2.90	2.96	3.01	3.07	3.09	3.11	* 3.11
Pacific Islands 2.13 —	2.11	2.01	2.03	2.50	2.30	3.01	3.07	3.03	3.11	. 3.11
Iles du Pacifique 2. 13	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.13	0.12	0.12	0.12	× 0.13
	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.13	× 0.13
Papua New Guinea 2 —										
Papouasie-Nouvelle-Guinée 2	2.36	2.49	2.52	2.58	2.56	2.65	2.76	2.83	2.91	* 3.00
Samoa ² Solomon Islands ² —	0.14	0.14	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
Iles Salomon 2	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.21
Tonga	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	× 0.09	0.10	0.09	0.09	0.09
Wallis and Futuna Islands —										
Iles Wallis et Futuna	× 0.01	0.01	× 0.01	0.01	0.01	0.01	× 0.01	× 0.01	0.01	× 0.01
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES										
USSR ² — URSS ²	240.55	242.76	245.08	247.46	249.75	252.06	254.39	256.67	258.93	× 261.57
RSS de Biélorussie ²	8.96	9.04	9.11	9.17	9.23	9.30	9.35	9.39	9.44	
RSS d'Ukraine ²	46.95	47.31	47.69	48.10	48.24	48.52	48.90	49.08	49.39	49.48

FOOT-NOTES

Italics: estimates which are less reliable.

- I Break in series because estimates for earlier years have not been revised either on the basis of more recent data from a national census or sample survey taken within the period or in accord with later revised official estimates.
- * Provisional.
- * Estimates prepared by the Population Division of the United Nations.
- ¹ De jure population, including nationals living abroad numbering 268 868 at 1966
- ² For urban population, see table 6.
- 3 De jure population.
- ⁴ Estimates for 1969-1971, based on results of a sample survey held in 1959-1960, described in table 3, are: 1.58, 1.61 and 1.64, respectively. Estimates for 1970 and 1974, based on results of the 1968 recensement instantané, described in table 3, are: 2.37 and 2.61, respectively.
- ⁵ Official estimate for September 1972 is 0.28.

(continued on next page)

NOTES

Italiques: estimations moins sûres.

- I Cette discontinuité dans la série peut résulter du fait que les estimations pour les années antérieures n'ont pas été révisées en fonction des données récentes provenant d'un recensement national ou d'une enquête par sondage effectués durant la période, ou bien du fait qu'elles ne concordent pas avec les dernières estimations officielles révisées.
- * Données provisoires
- Estimations établies par la Division de la population de l'Organization des Nations Unies.
- ¹ Population de droit, y compris les nationaux vivant à l'étranger, au nombre de 268 868 au recensement de 1966.
- Pour la population urbaine, voir le tableau 6.
 Population de droit.
- ⁴ Les estimations pour 1969-1971, fondées sur les résultats d'une enquête par sondage de 1959-1960, dont il est question au tableau 3, sont : 1.58, 1.61 et 1.64, respectivement. Les estimations pour 1970 et 1974, fondées sur les résultats du recensement instantané de 1968, dont il est question au tableau 3, sont: 2.37 et 2.61, respectivement.
- ⁵ Estimation officielle pour septembre 1972 est 0.28.

(voir page suivante)

Estimates of mid-year population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁶ Excluding absentee workers who, at the time of the 1966 census, represented 12 per cent of the total population.
- ⁷ Comprising the islands of Mauritius, Rodrigues, Agalega and St. Brandon.
- The population in 1974 has been estimated as 0.85 million. This estimate is based on the 1970 census (0.76). The extent of the possible underenumeration of that census is not known. The Office of the United Nations Commissioner for Namibia is of the opinion that the population in 1974 may have been as large as 1.2 million.
- ⁹ Estimates based on results of census of 5-8 November 1963, including adjustment for estimated over-enumeration. Official estimates for 1969-1978 based on the unadjusted census results are: 64.56, 66.17, 67.83, 69.52, 71.02, 72.83, 74.87, 76.74, 78.66 and 80.63.
- ¹⁰ De jure population, but excluding persons residing in institutions.
- 11 Estimates exclude adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see table 3.
- 12 Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- 13 De jure population, but including armed forces stationed in the area.
- ¹⁴ De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time estimated at 764 701 at time of 1960 census.
- 15 Estimates not revised in accord with latest census.
- ¹⁶ Excluding Indian jungle population, numbering 45 429 at 1950 census and estimated at 150 000 in 1956.
- 17 Estimates include adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see table 3.
- 18 Excluding nomadic Indian tribes.
- 19 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²⁰ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²¹ Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ²² Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.
- ²³ Estimates are for 14 October of year stated.
- ²⁴ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²⁵ Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ²⁶ Including registered Palestinian refugees, numbering at mid-year 1965 and 1966, 688 327 and 706 568, respectively, and 722 687 at 31 May 1967.
- ²⁷ Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants. Also excluding Korean diplomatic personnel and their dependants outside the country.
- ²⁸ Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upward by 30 per cent.
- ²⁹ For Lebanese nationals on population register including those living outside the country. Excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees, the latter numbering at mid-year 1969 and 1970, 171 517 and 175 958, respectively, at end-year 1971, 181 764, and at mid-year 1972, 1973 and 1977, 184 043, 187 529 and 200 000, respectively.
- 30 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- 31 Excluding transients affoat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants, numbering 4 565 and 47 959 respectively at 1970 census.

(continued on next page)

NOTES (suite)

- ⁶ Non compris les travailleurs absents, soit 12 p. 100 de la population totale lors du recensement de 1966.
- ⁷ Y compris les îles Maurice, Rodrigues, Agalega et Saint-Brandon.
- ⁸ En 1974, la population a été estimée à 0.85 million. Cette estimation est fondée sur le recensement de 1970 (0.76 million). L'ordre de grandeur du sous-dénombrement possible lors de ce recensement n'est pas connu. Le Bureau du Commissaire des Nations Unies pour la Namibie pense qu'en 1974 la population pouvait atteindre 1.2 million.
- ⁹ Estimations fondées sur les résultats du recensement du 5-8 novembre 1963, y compris un ajustement pour compenser l'estimation du surdénombrement. Les estimations officielles pour 1969-1978 fondées sur les résultats non-ajustés du recensement sont les suivantes: 64.56, 66.17, 67.83, 69.52, 71.02, 72.83, 74.87, 76.74, 78.66 et 80.63.
- ¹⁰ Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions.
- 11 Les estimations n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 3.
- ¹² Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- ¹³ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 14 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée, soit 764 701 personnes lors du recensement de 1960 (estimation).
- 15 Les estimations n'ont pas été révisées en fonction du dernier recensement.
- ¹⁶ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 45 429 au recensement de 1950, et soit 150 000 personnes en 1956 (estimation).
- 17 Les estimations ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 3.
- 18 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 19 Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
- ²⁰ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 21 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 22 Y compris les données pour la partie de Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- ²³ Chiffres au 14 octobre de l'année considérée.
- 24 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 25 Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁶ Y compris les réfugiés de Palestine immatriculés, dont le nombre au milieu de l'année 1965 et 1966 s'établit comme suit : 688 327 et 706 568, respectivement, et à 722 687 au 31 mai 1967.
- ²⁷ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant. Non compris également le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁸ D'après les résultats du dénombrement administratif de mai 1958 qui a fait l'objet d'un ajustement de 30 p. 100 pour compenser les lacunes.
- ²⁹ Pour les nationaux libanais inscrits sur le registre de la population, y compris ceux qui vivent hors du pays. Non compris les étrangers non résidents ni les réfugiés de Palestine immatriculés; le nombre de ces derniers au milieu de l'année 1969 et 1970, s'établit comme suit : 171 517 et 175 958, respectivement, 181 764 à la fin de 1971 et au milieu de 1972, 1973 et 1977, 184 043, 187 529 et 200 000, respectivement.
- Non compris les données pour Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan.
- 31 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant au nombre de 4 565 et 47 959, respectivement, au recensement de 1970.

(voir page suivante)

Estimates of mid-year population (continued) —
 Estimations de la population au milieu de l'annèe (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ³² Including Palestinian refugees numbering at end-year 1967 and 1968, 163 041 and 149 537, respectively, and at mid-year 1971 and 1977, 163 809 and 193 000, respectively.
- 33 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ³⁴ De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including members of alien armed forces not living in military camps and foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- ³⁵ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 36 Excluding armed forces.
- ³⁷ Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 38 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area but including civilian nationals temporarily outside the country.
- 39 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country.
- ⁴⁰ Excluding Channel Islands and Isle of Man, shown separately.
- 41 Including Tuvalu.
- ⁴² Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.

NOTES (suite)

- 32 Y compris les réfugiés de Palestine dont le nombre, à la fin de l'année 1967 et 1968 s'établit comme suit : 163 041 et 149 537, respectivement, et au milieu de l'année 1971 et 1977, 163 809 et 193 000, respectivement.
- 33 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ³⁴ Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris les militaires étrangers ne résidant pas dans des camps et le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 35 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinents relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies, Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 36 Non compris les militaires.
- ³⁷ Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 38 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ³⁹ Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 4º Non compris les îles Anglo-Normandes et l'île de Man, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 41 Y compris Tuvalu.
- ⁴² Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1 966; non compris également les militaires étrangers dans les pays.

6. Urban and total population by sex: 1969-1978

Population urbaine et population totale selon le sexe : 1969-1978

[(E) after date indicates estimated data (including results of sample surveys). Percentages are the population defined as "urban" per 100 total population for males, females and both sexes. For definitions of "urban", see end of table. Figures shown in italics are estimates which are less reliable. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 19. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — La lettre (E) indique qu'il s'agit de données estimatives (y compris les résultats d'enquêtes par sondage). Les pourcentages représentent le nombre de personnes définies comme vivant dans les "régions urbaines" pour une population totale de 100 personnes du sexe masculin, du sexe féminin et des deux sexes. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau. Les chiffres en italiques sont des estimations moins sûres. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 64. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

	Both sexes -	— Les deux se	xes	Male	— Masculin		Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Url	baine	_	Urban — Url	baine		Urban — Urb	oaine
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AFRICA — AFRIQUE									
Algeria ¹ — Algérie ¹				Ì					
1 VII 1969 (E)	13 912 100	6 120 700							
1 VII 1970 (E)	14 329 800	6 505 300		7 079 000	3 207 100	45.3	7 250 800	3 298 200	45.
1 VII 1971 (E)	14 769 100	6 922 600							•
1 VII 1972 (E)	15 270 500	7 437 300		• • • •				• • •	
1VII 1973 (E)	15 772 200	7 952 000						• • •	
1 VII 1974 (E)	16 275 000	8 466 800	52.0						•
enin ² — Bénin ²									
1 VII 1969 (E)	2 646 000	327 000	12.4						
1 VII 1970 (E)	2 718 000	341 000	12.6						
1 VII 1971 (E)	2 792 000	353 000	12.6						
1 VII 1972 (E)	2 869 000	366 000	12.8						
1 VII 1973 (E)	2 948 000	386 000	13.1						
1 VII 1974 (E)	3 029 000	401 000							
1 VII 1975 (E)	3 112 000	419 000		1 525 000	206 000	13.5	1 587 000	213 000	13
1 VII 1976 (E)	3 197 000	431 000							
1 VII 1977 (E)	3 286 000	449 000			• • •]			
1 VII 1978 (E)	3 377 000	465 000	13.8						
otswana ²									
1 VII 1969 (E)	567 300	37 800	6.7						
1 VII 1970 (E)	578 900	42 500	7.3						
31 VII 1971 3	574 094	57 503	3 10.0	262 121	28 003		311 973	29 500	
1 VII 1972 (E)	631 000	69 000	10.9	1			,		
1 VII 1973 (E)	646 000	85 000	13.2						
1 VII 1974 (E)	661 000	81 000	12.3						
urundi									
1 VII 1970 (E)	3 544 210	78 810	2.2	1 749 510	41 110	2.4	1 794 700	37 700	2
ape Verde — Cap-Vert									
15 XII 1970	272 571	53 650	19.7	131 785			140 786		
had — Tchad									
1 VII 1969 (E)	3 567 430	372 350							
1 VII 1970 (E)	3 639 824	409 406	11.3						
1 VII 1971 (E)	3 714 804	448 321							
1 VII 1972 (E)	3 791 329	501 338							
1 VII 1973 (E)	3 869 424	546 589							
1 VII 1974 (E)	3 949 134	590 992							
1 VII 1975 (E)	4 029 917	643 560			• •				
1 VII 1976 (E)	4 120 590	689 640			• •				
1 VII 1977 (E)	4 213 303 4 308 102	739 058 792 041							
1 VII 1978 (L)	4 300 102	792 041	10.4		• •				•
gypt — Egypte	22 501 000	13 534000	41.6						
1 VII 1969 (E) 4	32 501 000	13 534 000							
1 VII 1970 (E) ⁴	33 329 000 34 076 000	14 015 000 14 134 700							
1 VII 1971 (E) 4	34 839 000	14 940 000							
1 VII 1973 (E) 4	35 619 000	15 375 000			• • •				
1 VII 1974 (E) 4	36 417 000	15 862 000		18 375 000	8 086 600		18 042 000	7 775 400	4.
		15 060 240		ł		1			
1 VII 1975 (E) 4	36 990 154	13 000 240	40./			.			
1 VII 1975 (E) ⁴	36 656 180	16 097 550		18 698 904	8 276 218		17 957 276	7 821 332	

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	– Les deux se	xes	Male -	— Masculin		Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Ur	baine		Urban — Url	baine		Urban — Urb	baine
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)								7	
thiopia — Ethiopie						ŀ			
1 VII 1969 (E)	24 022 000	2 245 000	9.3						
1 VII 1970 (E)	24 626 000	2 391 000	9.7						
1 VII 1971 (E)	25 248 000	2 546 000		1]			
1 VII 1972 (E)	25 890 000	2 711 000							
1 VII 1973 (E)	26 188 100	2 880 700							
1 VII 1974 (E)	26 781 600	3 075 700							
1 VII 1975 (E)	27 465 100	3 276 000							
1 VII 1976 (E)	28 190 500	3 488 900	12.4						
1 VII 1977 (E)	28 925 000	3 580 800	12.4			[,	
1 1978 (E) *	29 338 700	3 794 100	12.9		• • •		• • •		•
Gabon 1 VII 1970 (E)	500 000	160 000	32.0						
, ,	500 000	100 000	52.0		• • •				•
iambia — Gambie	382 680	54.430	143			Ī			
1 VII 1972 (E) ⁴	493 499	<i>54 430</i> 78 58 3		250 386	41 007		243 113	37 576	15
ihana									
1 VII 1971 (E)	8 858 000	2 569 000	29.0						
1 VII 1974 (E)	9 607 000	3 017 000	31.4						
vory Coast — Côte d'Ivoire	0744040	0.474.00		0.404.700	4 400 400		0.000.000	004700	
14 IV-15 V 1975 * 2	6 714 040	2 174 880	32.4	3 484 760	1 190 180	34.2	3 229 280	984 700	30.
(enya 24-25 VIII 1969	10 942 705	1 079 908	3 9.9	5 428 381	627 276	11.6	5 460 324	452 632	2 8
iberia ⁵ — Libéria ⁵									
1970 (E)	1 523 050 1 571 477	399 670 433 92		751 172	212 900		771 878	186 770	
ibyan Arab Jamahiriya ^{2, 4} —				Ī					
Jamahiriya arabe libyenne 2. 4				1					
1 VII 1969 (E) *	1 869 000	509 000	27.2						
1 VII 1970 (E) *	1 938 000	538 000	27.8						
1 VII 1971 (E) *	2 010 000	568 000							
1 VII 1972 (E) *	2 084 000	599 000	28.7	1 083 200		- 1	1 000 800		
1 VII 1973 (E) *	2 161 000	632 000	29.3						
1 VII 1974 (E) *	2 240 000	668 000	29.8						
ladagascar				-		-			
1 Vil 1969 (E) *	6 600 000	905 000) 13.7			. <i>.</i>			
1 VII 1970 (E) *	6 750 000	950 000) 14.1	,					
1alawi						ľ			
II 1970-1972 ⁶	4 119 547	414 24	7 10.1	1 942 415	219 255	5 11.3	2 177 132	194 992	2 9
lali XII 1976 * 2	6 308 320	1 047 52	9 16.6	3 094 875		İ	3 213 445		
	0 300 320	1047 32	3 10.0	3034073			3210443		
lauritania ⁴ — Mauritanie ⁴ 1 VII 1972 (E)	1 218 000	221 000) 18.1						, .
1 VII 1973 (E)	1 257 000	250 000		1					
1 VII 1974 (E)	1 290 000	280 000		1					
1 VII 1975 (E)	1 3 18 000	304 000		660 500	163 000		657 500	141 000	
1 VII 1977 (e) *	1 436 978	327 803		720 070	177 129		716 908	150674	
Mauritius — Maurice									
Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1969 (E)	792 893	353 786	0 44.6	400 496			398 188		

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

		Both Scacs	– Les deux se	762	l wate	— Masculin		remaie	e — Féminin	
Continent, country or ar Continent, pays ou zo			Urban — Ur	baine		Urban — Urb	paine	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Urban — Urb	paine
		Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AFRICA (cont.) — AFR	IQUE (suite)									•
lauritius — Maurice (conti Island of Mauritius — Ile I										
1 VII 1971 (E)		816 561	361 04	2 44.2			l l			
1 VII 1972 (E)		826 199	364 678							
		834 781	366 88							
1 VII 1974 (E)		845 755	370 68							
1 VII 1975 (E)		856 516	373 969							
1 VII 1976 (E)		867 885	377 97		433 055	186 686		434 830	191 287	44.
orocco — Maroc										
1 VII 1969 (E) *		15 050 000	4 860 00	0 32.2	7 518 000			7 532 000		
20 VII 1971 *´2		15 379 259	5 409 72	5 35.2						
1 VII 1972 (E)		15 847 000	5 724 000	9 36.1			1			
1 VII 1973 (E)		16 309 000	5 995 000	9 36.8						
1 VII 1974 (E) *		16 880 000	6 392 000	9 37.9						•
wanda										
V-XI 1970 (E) 2, 7 .		3 572 550	114 86	0 3.2	1 757 370	58 050	3.3	1 815 180	56 210 3.1	
1 VII 1971 (E)		3 788 631	130 000	9 3.4	1 817 965			1 970 666		
1 VII 1974 (E)		4 123 364	144 389	9 3.5						
enegal — Sénégal 1970-1971 ⁷		3 620 047	1 148 70	0 31.7	1 736 476	550 941	31.7	1 883 571	597 759	31
eychelles										
1 VII 1970 (E)		52 000	13 60	0 26.2						
5 V 1971 *		52 650	13 73	6 26.1	26 244	6 55 1	25.0	26 406	7 185	27
outh Africa — Afrique du	Sud									
6 V 1970		21 794 328	10 410 29		10 746 089	5 498 424	51.2	11 048 239	4 911 869	44
1 VII 1972 (E) *		22 987 000	11 018 00	0 47.9	• • • •					•
outhern Rhodesia — Rho	désie du Sud				ļ					
21 IV-11 V 1969 8		5 099 344	856 91	1 16.8	2 567 081	503 112	19.6	2 532 263	353 799	14
1 VII 1970 (E) ⁴		5 3 10 000	936 00							,
1 VII 1971 (E)		5 500 000	1 006 00							
1 VII 1972 (E)		5 690 000	1 063 00							
1 VII 1973 (E)		5 890 000	1 168 00							
1 VII 1974 (E)		6 080 000 6 290 000	1 257 00							
1 VII 1975 (E)		6 500 000	1 344 00 1 35 1 00			• •				
1 VII 1976 (E) 1 VII 1977 (E)		6 710 000	1 341 00							
1 VII 1978 (E) *		6 930 000	1 355 00							
							İ			
udan ² — Soudan ² 1 VII 1969 (E) ⁴		15 312 000	1 752 00	0 11.4						
		15 695 000	1 848 00							
1 VII 1971 (E) 4		16 087 000	1 950 00		8 124 000			7 963 000		
1 VII 1972 (E) 4		16 489 000	2 057 00					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
1 VII 1973 (E)		14 958 000	2 757 00		7 538 000	1 465 000		7 420 000	1 292 000	
1 VII 1974 (E)		15 337 000	2 920 00		7 731 000	1 551 000		7 606 000	1 369 000	
1 VII 1975 (E)		15 726 000	3 098 00	0 19.7	7 930 000	1 645 000	20.7	7 796 000	1 453 000	18
1 VII 1976 (E)		16 126 000	3 288 00	0 20.4	8 137 000	1 748 000	21.5	7 989 000	1 540 000	19
waziland Souaziland					}					
		463 428	36 61	1 7.9						
					1					
					1					
ogo 1 III-30 IV 1970 * ²		1 955 916	254 70	9 13.0	940 790	123 017	7 13.1	1 015 126	131 692	13
ogo		1 955 916 2 117 069	254 70 <i>321 23</i>		940 790	123 017			131 692	

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	– Les deux se	xes	Male	— Masculin		Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Ur	baine		Urban — Ur	baine		Urban — Urb	paine
Oommon, payo ou 20110 of date	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cen P. 100
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)									***
Uganda — Ouganda				ļ					
18 VIII 1969	9 548 847 10 461 500	732 854 746 918		4 818 449 5 276 600	398 239		4 730 398 5 184 900	334 615	
United Republic of Cameroon République-Unie du Cameroun									
1 VII 1969 (E)	5 736 000	1 111 000	19.4	2 754 000			2 982 000		
1 VIÌ 1970 (E)	5 836 000	1 185 000	20.3						
Jnited Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie									
1 VII 1973 (E) *	14 376 596	1 051 407	7 7.3		* * :				
Tanganyika									
1 VII 1970 (E)	12 896 000	787 000							
1 VII 1971 (E)	13 244 000 13 602 000	828 000 871 000							
1 VII 1973 (E)	13 969 000	916 000		1			1		
1 VII 1974 (E)	14 346 000	963 000							
1 VII 1975 (E)	14 734 000	1 011 000	6.9	* * * *					•
Zanzibar								*	
1 VII 1970 (E)	377 523	73 490) 19.5		• •				
Vestern Sahara ⁴ —									
Sahara occidental ⁴ 1 VII 1969 (E)	64 153	29 93:	5 46.7	1					
1 VII 1970 (E)	72 094	32 98							
1 VII 1971 (E)	81 017	36 330		1					
1 VII 1972 (E)	91 044	40 03:							
1 VII 1973 (E)	102 213	44 102							
1 VII 1974 (E)	107 647	48 594	4 45.1				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Zaire — Zaïre	20.076.471	4.539.04	2/7						
1 VII 1969 (E)	20 876 471 21 688 406	4 528 818 4 694 395							
1 VII 1971 (E)	22 295 585	5 069 857							
1 VII 1972 (E)	22 914 315	5 476 13.							
1 VII 1973 (E)	23 562 736	5 917 14:							
1 VII 1974 (E)	24 222 126 24 902 472	6 394 349 6 911 93:			• •				
1 VII 1976 (E)	25 629 237	7 480 512		1					
1 VII 1977 (E)	26 376 326	7 996 908							
Zambia — Zambie				ļ					
22-30 VIII 1969	4 056 995	1 232 66	9 30.4	1 987 011			2 069 984		
1 VII 1970 (E)	4 251 000	1 309 00							
1 VII 1971 (E)	4 386 000	1 401 000		• • • •					
1 VII 1972 (E) 1 VII 1973 (E)	4 527 000 4 675 000	1 497 000 1 597 000							
1 VIII 1974 (E) * 9	4 676 746	1 663 21		2 275 272	857 198		2 401 474	806 015	
1 VII 1975 (E)	4 981 000	1 806 000							
1 VII 1976 (E)	5 138 000 5 302 000	1 916 000 2 033 000							
1 VII 1978 (E)	5 472 000	2 153 000							
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD									
Antigua									
7 IV 1970 ²									

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	— Les deux sex	es	Male	— Masculin		Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urb	paine		Urban — Urb	aine		Urban — Urb	aine
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			***************************************		- 10-01				
Bahamas 7 IV 1970	175 192	101 503	57.9	87 433	49 602	56.7	87 759	51 901	59.
Barbados — Barbade 7 IV 1970 *	238 141	8 789	3.7	112 767			125 374		
Bermuda ¹º — Bermudes ¹º				1					
Canada ²						Į			
1 VI 1971	21 568 310 22 992 605	16 410 785 17 366 970		10 795 370 11 449 525	8 104 530 8 528 975	75.1 74.5	10 772 940 11 543 080	8 306 255 8 837 995	
Cayman Islands 10 — Iles Caïmanes 10									
Costa Rica 14 V 1973 ²	1 871 780	760 079	40.6	938 535	360 701	38.4	933 245	399 378	42.
Cuba 6 IX 1970 ²	8 569 121	5 169 420	60.3	4 392 970	2 574 491	58.6	4 176 151	2 594 929	62.
Dominiaan Banublia									
Dominican Republic — République Dominicaine									
1 VII 1969 (E)	3 945 657	1 547 003	39.2						
9 1970	4 006 405	1 593 235	39.8	1 998 990			2007415		
1 VII 1971 (E)	4 181 640	1 729 083							
1 VII 1972 (E)	4 304 873	1 826 697							
1 VII 1973 (<u>E</u>)	4 431 738	1 928 884							
1 VII 1974 (E)	4 562 341	2 035 800 2 147 583		1					
1 VII 1975 (E)	4 696 793 4 835 207	2 147 363 2 264 392							
1 VII 1977 (E)	4 977 701	2 386 385		1 :::					
1 VII 1978 (E)	5 124 394	2 513 695							
El Salvador									
1 VII 1969 (E)	3 390 171	1 310 727	38.7	1 688 566	624 025	37.0	1 701 605	686 702	40.
1 VII 1970 (E)	3 533 628	1 350 429							
28 VI 1971	3 554 648	1 405 532		1 763 190	664 242	37.7	1 791 458	741 290	
1 VII 1972 (E) 4	3 760 437	1 439 875 1 485 721		1 883 682 1 927 612	688 223 710 855	36.5 36.9	1 876 755 1 936 181	751 652 774 866	
1 VII 1973 (E) ⁴ 1 VII 1974 (E) ⁴	3 863 793 3 980 000	1 545 510		1 927 012	, , ,				
Greenland — Groenland									
12 XII 1970 ²	46 531	34 103	3 73.3	24 416	17 633	72.2	22 115	16 470	74.
Guatemala	5.004.400	. 730.000	210						
30 VI 1970 (E) 4	5 096 600	/ 720 000 1 878 19		2 589 264	905 685		2 570 957	972 506	
26 III 1973 ²	5 160 221 6 242 552	2 219 836		3 164 410	1 082 494	34.2	3 078 142	1 137 342	
Haiti ² — Haïti ²									
31 VIII 1971	4 329 991	880 55		2 089 845	374 885	17.9	2 240 146	505 666	22.
30 VI 1972 (E)	4 367 701	9/3/19/							
30 VI 1973 (E)	4 439 623	952 320							
30 VI 1974 (E)	4 513 587 4 583 785	992 433 1 033 570							
30 VI 1975 (E)	4 668 162	1 079 140							
30 VII 1977 (E)	4 749 041	1 126 564		2 303 285	479 916	20.8	2 445 756	646 648	
30 VI 1978 (E)	4 832 504	1 174 549		2 338 929	500 358	21.4	2 493 575	674 191	
Honduras				1					
Honduras 1 VII 1969 (E) 4	2 494 900	803 600	32.2	1					
1 VII 1972 (E) 4	2 686 500	749 500							
1 VII 1973 (E) 4	2 781 400	787 190]					
6 III 1974	2 656 948	833 179		1 317 307	395 513	30.0	1 339 641	437 666	

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	– Les deux sex	es	Male	— Masculin		Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urt	paine		Urban — Ur	baine		Urban — Urb	paine
50on, pay 500 20	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AMERICA, NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (suite)		1-30-1-0			****				
Jamaica — Jamaïque 7 IV 1970 * 2	1 861 300	690 200	37.1						
Mexico ²⁻¹¹ — Mexique ²⁻¹¹				•					
30 VI 1969 (E)	47 273 813	27 400 883	58.0	į					
28 1970	48 381 547	28 377 932		24 142 374	13 917 165		24 239 173	14 460 767	59.
30 VI 1971 (E)	52 451 948	31 210 007	59.5	21712071	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		24200 170	14400707	
30 VI 1972 (E)	54 273 296	32 733 616	60.3						
30 VI 1973 (E)	56 161 054	34 330 719	61.1						
30 VI 1974 (E)	58117709	35 999 300	61.9						
30 VI 1975 (E)	60 145 258	37 748 028	62.8	31.444.417	10.751.033		20.052.772		
30 VI 1976 (E)	62 329 189	39 622 337 41 587 181	63.6	31 466 417	19 751 833		30 862 772	19 870 504	64.4
30 VI 1977 (E)	64 594 402 66 943 976	41 387 181	64.4 65.2	32 612 822 33 802 045	21 786 770		31 981 580 33 141 931	21 856 415	65.9
30 VI 1976 (L)	00 943 970	43 043 163	05.2	33 802 043	21780770	04.4	33 141 731	21 650 415	05.3
Montserrat 7 IV 1970 12	11 458	1 267	11.1	5 374			6 084		
Nicaragua ²									
20 IV 1971	1 877 952	896 378	47.7	921 543	414 858	3 45.0	956 409	481 520	50.4
30 VI 1972 (E) ⁴	1 987 798	966 268	48.6						
Panama 13: 14									
1 VII 1969 (E)	1 391 840	624 700	44.9						
10 V 1970 `	1 428 082	679 446	47.6	723 749	328 453		704 333	350 993	49.
1 VII 1971 (E)	1 478 300	709 200	48.0	749 470	342 940	45.8	728 830	366 260	50
1 VII 1972 (E)	1 523 500	737 100	48.4	772 390	356 440		751 110	380 660	50.
1 VII 1973 (E)	1 570 100	766 000	48.8	796 010	370 410		774 090	395 590	51
1 VII 1974 (E)	1 618 100	795 900	49.2	820 350	384 870		797 750	411 030	51.,
1 VII 1975 (E)	1 667 700	827 100	49.6	845 490	399 960		822 210	427 140	52.0
1 VII 1976 (E)	1718700	859 400	50.0	871 350	415 580		847 350	443 820	52.4
1 VII 1977 (E)	1 771 300 1 825 500	892 800 927 500	50.4 50.8	898 020 925 500	431 730 448 510		873 280 900 000	461 070 478 990	52.8 53.2
Canal Zone —									
Zone du Canal									
1 IV 1970 ¹⁵	44 198	2 569	5.8	24 254	1 215	5 5.0	19 944	1 354	6.
Puerto Rico — Porto Rico									
1 IV 1970 ¹⁵	2 712 033	1 575 715	58.1	1 329 958	758 242	2 57.0	1 382 075	817 473	59.
St. Kitts-Nevis-Anguilla 16 — Saint-Christophe-et-Nièves									
et Anguilla ¹⁶ 7 IV 1970	44 884	15 319	34.1	21 044	7 045	33.5	23 840	8 274	34.
Trinidad and Tobago —									
Trinité-et-Tobago 7 IV 1970 12	931 071	459 512	2 49.4	360 771	173 33	3 48.0	570 300	286 174	50.
Turks and Caicos Island —									
lies Turques et Caïques									
29 X 1970 ¹⁷	5 558	2 287	41.1	2 635	1 10	41.7	2 923	1 187	40.
1 VII 1972 (E)	5 608	2 338							
1 VII 1973 (E)	5 743	2 421	42.2						
1 VII 1974 (E)	5 890	2 510							
1 VII 1975 (E)	6 006	2 570	42.8						
United States — Etats-Unis 1 IV 1970 18. 19	²⁰ 203 211 926	149 324 930	73.5	98 912 192	71 958 56	4 72.8	104 299 734	77 366 366	74.

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	— Les deux sexe	es	Male	Masculin		Female	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urb	aine	_	Urban — Urb	paine		Urban — Urb	oaine
	Total		Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD	- 14-10		·						
nited States Virgin Islands —						ļ			
Iles Vierges américaines 1 IV 1970 15	62 468	15 240	24.4	31 157	7 497	24.1	31.311	7 743	24.
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD									
Brazil ²¹ — Brésil ²¹									
1 VII 1969 (E)	90 065 400	48 955 900	54.4	45.754.050	04.040.676	1	46 586 897	00 000 070	
1 IX 1970	92 341 556 95 171 500	51 774 052 53 493 900	56.1 56.2	45 754 659	24 910 676		40 580 897	26 863 376	
1 VII 1972 (E)	97 845 200	55 870 200	57.1						
1 VII 1973 (E)	100 564 100	58 286 600	58.0						
1 VII 1974 (E)	103 350 800 106 227 800	60 763 200 63 320 200	58.8 59.6						
1 VII 1976 (E)	109 180 600	65 944 500	60.4	1					
1 VII 1977 (E)	112 239 200	68 662 800	61.2			t t			
Chile — Chili 22 IV 1970 11	8 884 768	6 675 137	75.1	4 343 512	3 173 323	73.1	4 541 256	3 501 814	. 77
30 VI 1971 (E)	9 545 449	7 236 960	75.8						
30 VI 1972 (E)	9 722 341	7 430 180	76.4						
30 VI 1973 (E)	9 899 231	7 623 403	77.0						
30 VI 1974 (E)	10 076 123	7 816 618 8 009 833	77.6 78.0						
30 VI 1975 (E)	10 253 014 10 454 387	8 226 817	78.7	5 158 694			5 295 693		•
30 VI 1977 (E)	10 665 757	8 443 787	79.2	5 257 624	4 067 230		5 398 133	4 376 557	81.
30 VI 1978 (E)	10 857 128	8 660 772	79.8	5 356 554	4 173 531	77.9	5 500 574	4 487 241	81.
Colombia — Colombie 24 X 1973	22 551 811	13 409 685	59.5	11 003 605	6 256 012	56.9	11 548 206	7 153 673	61.
Ecuador ²² — Equateur ²²									
1 VII 1969 (E) 4	5 889 500	. 2 230 489	37.9	2 944 026			2 945 474		
1 VII 1970 (E) ⁴	6 092 900	2 332 793	38.3						
1 VII 1972 (E) 4	6 508 000	2 548 000	39.2	3 253 366	4 005 004		3 254 634	1.400.041	
8 VI 1974	6 521 710 7 063 000	2 698 722 2 935 000	41.4 41.6	3 258 413	1 295 381		3 263 297	1 403 341	
1 VII 1976 (E)	7 306 000	3 066 000	42.0						
1 VII 1977 (E)	7 556 000	3 202 000	42.4						
1 VII 1978 (E)	7 814 000	3 342 683	42.8	• • • •		• • • •	• • • •		•
Falkland Islands (Malvinas) — lles Falkland (Malvinas)									
3 XII 1972	1 957	1 079	55.1	1 081	573	53.0	876	506	5 57
Guyana — Guyane			00.0			ļ			
1 VI 1969 (E)	698 836 699 848	204 060 205 777	29.2 29.4	347.852	98782		351 996	106 995	
1 VI 1971 (E)	724 010	214 306	29.4	347 652	90/02		331990		
Paraguay									
30 VI 1970 (E) 4	2 386 000	852 000	35.7	1 400 444			1 100 0 1 1	405.005	
9 Vil 1972	2 357 955 2 572 185	882 345 962 000	37.4 <i>37.4</i>	1 169 111	416 680		1 188 844	465 665	
30 VI 1974 (E)	2 646 877	1 048 790	39.6				• • •		
Peru ²³ — Pérou ²³				1					
001/1/10=0/5									
30 VI 1970 (E)	13 447 306 13 538 208	7 705 306 8 058 495	<i>57.3</i> 59.5			1			

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes —	3oth sexes — Les deux sexes			— Masculin		Female — Féminin			
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date	Urban — Urbaine			Urban — Urbaine			Urban — t		ne	
	Total		r cent . 100	Total	Number I Nombre	Per cent P. 100	Total		er cent	
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)										
Jruguay										
21 V 1975 *	2 781 778	2 308 129	83.0	1 363 237	1 095 58	9 80.4	1 418 541	1 212 540	8	
/enezuela ^{4 · 24}							ĺ			
1 VII 1969 (E) *	10 035 435	7 5 1 9 8 4 4	74.9							
1 VII 1970 (E) *	10 398 907	7 874 763	75.7							
1 VII 1972 (E)	10 939 241	8 020 272	73.3							
1 VII 1973 (E)		8 309 327	73.7	5 630 156			5 649 452			
1 VII 1974 (E)		8 609 304	74.0	5 809 822	•		5 821 828			
1 VII 1975 (E)		8 918 679	74.4	5 994 896			5 998 166			
1 VII 1976 (E)		9 235 448	74.7	6 182 718	4 500 64	<i>13</i> 72.8	6 178 372	4 734 805		
1 VII 1977 (E)	12 736 686	9 559 457	75.1							
ASIA — ASIE										
Bahrain — Bahreïn										
3 IV 1971 ²	216 078	168 819	78.1	116 314	92 27	76 79.3	99 764	76 543		
Bangladesh										
1 VII 1969 (E) 4	66 516 612	4 168 607	6.3							
1 VII 1970 (E) 4	68 117 109	4 389 452	6.4							
1 VII 1971 (E) 4		4 621 997	6.6]						
1 VII 1972 (E) 4		4 866 861	6.8							
1 VII 1973 (E) 4		5 124 697	7.0				ľ			
1 III 1974	71 479 071	6 273 603	8.8	37 071 740	3 538 92	28 9.5	34 407 331	2 734 675		
Brunei — Brunéi 10 VIII 1971 ²	136 256	86 703	63.6	72 772			63 484			
	700 200	00700	00.0	[/2//2		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	05 404			
Cyprus 2:4 — Chypre 2:4										
1 VII 1969 (E)				308 355			317 143			
1 VII 1970 (E)		247 100	39.1	311 846			320 899			
1 VII 1971 (E)			40.1				:::			
1 VII 1972 (E)			42.5	317 000			328 000			
1 VII 1973 (E)			42.2	313 830		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	320 170			
1 VII 1974 (E)	639 000	269 900	42.2	316 000	•		323 000			
ndia ²⁵ Inde ²⁵										
1 VII 1969 (E)										
1 VII 1970 (E)				:::			1			
1 IV 1971				283 936 614	58 717 6		264 013 195	50 376 679		
1 VII 1972 (E)						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • •			
1 VII 1973 (E)				1		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
1 VII 1977 (E)				323 986 000		00 21.1	301 832 000	64 109 000		
-d										
ndonesia ²⁶ — Indonésie ²⁶ 24 IX 1971 *	118 309 059	20 614 486	17.4	58 620 234	10 326 0	42 17.6	59 688 825	10 288 444	ı	
1 VII 1973 (E) *				00 020 20			33 330 323			
1 VII 1974 (E) *										
ran										
XI 1969 (E)			39.9							
XI 1970 (E)										
XI 1971 (E) *				15 570 000	6 482 0	00 41.6	14 589 000	5 979 000	1	
XI 1972 (E)										
XI 1973 (E)						• • • • •				
XI 1974 (E)	32 496 000	14 014 000	43.1							
	33.355.000	1//0=/								
XI 1975 (E) XI 1976 *				17 277 656		 18 47.4	16 314 219	7 530 120		

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date	Both sexes -	— Les deux se	xes	Male	— Masculin		Female — Féminin			
		Urban — Urbaine			Urban — Urbaine		pro-Profession	Urban — Urbaine		
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	
ASIA (continued) — ASIE (suite)										
raq — Irak										
14 X 1969 (E)	9 148 846	5 171 647								
14 X 1970 (E)	9 440 098	5 452 435		4 754 234	2 767 346	58.2	4 685 864	2 685 089	57.	
14 X 1971 (E)	9 7 4 9 597	5 751 442								
14 X 1972 (E)	10 074 169	6 065 495	60.2							
14 X 1973 (E)	10 412 586	6 393 365	61.4							
14 X 1974 (E)	10 765 442	6 735 646	62.6							
14 X 1975 (E)	11 124 253	7 083 855	63.7							
14 X 1976 (E)	11 505 234	7 454 206	64.8							
14 X 1977 (E)	11 907 265	7 845 579	65.9							
srael ^{2, 27} — Israël ^{2, 27}				1						
20 V 1972	3 147 683	2 684 574	4 85.3	1 581 812	1 343 341	84.9	1 565 871	1 341 233	85.	
1 VII 1973 (E) * 4	3 277 351	2 687 798	82.0							
1 VII 1974 (E) * 4	3 364 800	2 754 300	81.9							
1 VII 1975	3 455 260	2 947 22		1 731 132			1 724 128			
1 VII 1976	3 532 990	3 009 977		1 769 006		- 1	1 763 984			
1 VII 1977 (E) * 4	3 613 000	3 150 800		1 808 200	1 569 200		1 804 800	1 581 600		
Japan ²⁸ Japon ²⁸										
	104 665 171	75 428 660	72.1	51 369 177	37 250 398	3 72.5	53 295 994	38 178 262	71.	
1 X 1970	111 939 643	84 967 269		55 090 673	42 018 790		56 848 970	42 948 479		
Jordan ^{11, 29} — Jordanie ^{11, 29} 1 VII 1973 (E)	2 535 000	1 090 000) 43.0							
1 VII 1974 (E)	2 618 000	1 099 500				1			,	
Korea, Republic of ³⁰ —										
Corée, République de 30	01 465 654	12.052.10	2 41.2	15 795 677	6 498 582	2 41.1	15 669 977	6 454 610	41.	
1 X 1970 1 X 1975	31 465 654 34 678 972	12 953 192 16 769 946		17 445 246	8 369 909	1	17 233 726	8 400 037		
Lao People's Dem. Rep. ³¹ —										
Rép. dém. populaire lao ³¹				i		ì				
1 VII 1969 (E)	2 893 000	434 000	15.0							
1 VII 1969 (E)	2 962 000	444 000		1 499 000	225 000		1 463 000	219 000		
				L						
1 VII 1973 (E)	3 181 000	466 000) 14.7		• •	• • • • •				
Lebanon — Liban	0.406.005	1 278 03	0 60.1	1,000,015			1 046 310			
15 XI 1970 (E) 7	2 126 325	1 2/8 03	0 60.1	1 080 015			1046310		. ,,	
Macau — Macao 15 XII 1970 32	248 636	241 41:	3 97.1	127 703	124 016	97.1	120 933	117 397	7 97.	
	210000		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia —										
Malaisie péninsulaire										
24-25 VIII 1970 ³³	8 780 728	2 524 99	4 28.8	4 413 068	1 270 663	3 28.8	4 367 660	1 254 331	1 28.	
Sabah										
24-25 VIII 1970 ³³	651 304	106 67	0 16.4	338 227	56 677	7 16.8	313 077	49 993	3 16.	
Sarawak										
24-25 VIII 1970 ³³	887 292	148 59	0 16.7	447 123	74 660	16.7	440 169	73 930) 16	
Mongolia — Mongolie										
10 1969	1 197 600	527 40	0 44.0	597 400	263 700) 44.1	600 200	263 700	43.	
									-	
1 VII 1970 (E)	1 247 600	559 700	0 44.9							
	1 247 600 1 283 400	559 700 591 100								

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	Les deux sex	es	Male	— Masculin	— Masculin Female — Féminin				
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date	Urban — Urbaine		baine		Urban — Urbaine			Urban — Urbaine		
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	
ASIA (continued) — ASIE (suite)										
Nepal — Népal 22 VI 1971 ²	11 555 983	461 938	4.0	5 817 203	249 406	5.1	5 738 780	212532	3.7	
Pakistan ³⁴ 16 X 1972	64 979 732	16 557 908	25.5							
Philippines 6 V 1970 ²	36 684 486	11 677 820	31.8	18 250 351	5 673 570	31.1	18 434 135	6 004 250	32.6	
Singapore 10 — Singapour 10										
Sri Lanka 9 X 1971	12689897	2 848 116	22.4	6 531 361	1 513 102	23.2	6 158 536	1 335 014	21.7	
Syrian Arab Republic 35 —										
République arabe syrienne 35 1 VII 1969 (E)	6 059 488	2 598 767	42.9							
23 IX 1970 ²	6 304 685	2 741 171		3 233 110	1 417 863	43.9	3 071 575	1 323 308 43.1		
1 VII 1971 (E)	6 463 635	2 848 802		0200110				1 020 000 40.1		
1 VII 1972 (E)	6 675 707	2 981 855								
1 VII 1973 (E)	6 894 737	3 121 360	45.3							
1 VII 1974 (E)	7 120 953	3 265 956	45.9							
1 VII 1975 (E)	7 354 591	3 417 704								
1 VII 1976 (E)	7 595 895	3 542 739					1			
1 VII 1977 (E)	7 844 784 8 102 000	3 769 255 3 950 000		4 022 892 4 155 000	1 949 609 2 041 000		3 821 892 3 947 000	1 819 646 1 909 000	47.6 48.4	
7 VII 1976(L)	8 702 800	5 750 000	70.0	4 133 000	2 041 000	77.1	3 947 000	1 303 000	70.7	
Thailand — Thailande							1			
1 VI 1970 ²⁻¹¹	34 397 374	4 553 100	13.2	17 123 862	2 257 068	13.2	17 273 512	2 296 032	13.3	
Turkey — Turquie										
1 VII 1969 (E)	34 442 000	12 864 900	37.4							
25 X 1970	35 605 176	13 691 101		* 18 063 001			* 17 603 548			
1 VII 1971 (E)	36 221 000	14 146 000								
1 VII 1972 (E)	37 46 000	14 828 000								
1 VII 1973 (E)	38 094 000	15 543 000							• •	
1 VII 1974 (E)	39 066 000 40 347 719	16 291 000 16 869 068								
1 VII 1976 (E)	41 085 000	17917000		• • •						
1 VII 1977 (E)	42 134 000	18 774 000								
Yemen, Democratic —										
Yémen démocratique 14 V 1973 ³⁶	1 590 275	529 063	33.3	787 017	280 171	35.6	803 258	248 892	31.0	
EUROPE										
Albania — Albanie	0.070.000	ene 000	005	1,000,000			1,011,500			
1 VII 1969 (E)	2 079 800	696 000 720 000		1 068 300			1 011 500			
1 VII 1970 (E)	2 135 600 2 188 000	740 000		1						
, ,				1		•	}			
Austria — Autriche 12 V 1971 ²	7 456 403	3 866 565	5 51.9	3 501 719	1 762 77	5 50.3	3 954 684	2 103 790	53.2	

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	– Les deux se	exes	Male	Masculin		Femal	Female — Féminin			
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urbaine			Urban — Urbaine			Urban — Urbaine			
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100		
EUROPE (continued — suite)											
elgium ² — Belgique ²											
31 XII 1973 (E)	9 756 590	8 501 54	5 87.1	,							
31 XII 1974 (E)	9 788 248	8 525 87					1				
31 XII 1975 (E)	9 813 152	9 280 86	8 94.6	4 805 234	4 537 672		5 007 918	4 743 196			
1 VII 1976 (É)	9 818 227	9 285 68	2 94.6	4 806 850	4 539 179		5 011 377	4 746 503			
ulgaria — Bulgarie											
1 VII 1969 (E)	8 434 200	4 267 40	0 50.6	4 216 800	2 150 600	51.0	4217400	2 116 800	50		
1 VII 1970 (E)	8 489 600	4 442 10		4 244 000	2 243 600		4 245 600	2 198 500			
1 VII 1971 (E)	8 536 395	4 594 16		4 266 773	2 324 235		4 269 622	2 269 927			
1 VII 1972 (E)	8 576 200	4 731 84		4 285 708	2 395 746		4 290 492	2 336 101			
1 VII 1973 (E)	8 620 997	4 851 23		4 307 058	2 457 021		4 313 939	2 394 218			
1 VII 1974 (E)	8 678 745	5 041 13		4 334 815	2 554 225		4 343 930	2 486 910			
1 VII 1975 (E)	8 720 742	5 119 41		4 354 752	2 621 297		4 365 990	2 498 122			
1 VII 1976 (E)	8 758 599	5 123 24		4 372 419	2 549 110		4 386 180	2 574 136			
1 VII 1977 (E)	8 804 347	5 231 51					1				
1 VII 1978 (E) *	8 813 704	5 332 33									
	00,0,0	0 002 00	.0 00.0		• •						
zechoslovakia 14 — Tchécoslovaquie 14											
1 VII 1969 (E) 4	14 415 000	9 0 1 5 0 0									
1 XII 1970 ²	14 344 986	7 964 26		6 988 711	3 839 613	3 54.9	7 356 275	4 124 653	56.		
1VII 1971 (E)	14 389 943	9 058 21		7 010 271			7 379 672				
1 VII 1972 (E)	14 464 709	9 152 50		7 045 674			7 419 035				
1 VII 1974 (E)	14 685 775	9 795 00	0 66.7	7 154 747			7 531 028				
enmark ^{2. 14. 37}											
Danemark ^{2.14.37}			!				:				
1 VII 1969 (E)	4 890 687	2 216 80		2 423 670	1 054 860		2 467 017	1 161 941	47.		
9 XI 1970	4 937 579	3 301 52	25 66.9	2 451 397	1 598 302	2 65.2	2 486 182	1 703 223	68.		
aeroe Islands ^{2, 14} — Iles Féroé ^{2, 14}											
16 II 1970	38 612	10 72	6 27.8	20.151	5 352	26.6	18 461	5 374	29		
1 VII 1971 (E)	38 682	10 77									
1 VII 1976 (E)	41 393	1287	'8 31.1								
inland ^{2, 14} — Finlande ^{2, 14}											
1 VII 1969 (E)	4 623 785	2 299 73	39 49.7				1				
31 XII 1970	4 598 336	2 948 96		2 219 985	1 380 350		2 378 351	1 568 614			
1 VII 1971 (E)	4 616 100	2 370 70									
1 VII 1972 (E)	4 639 657	2 537 39		2 241 544			2 398 113				
1 VII 1973 (E)	4 666 081	2 664 47		2 255 597	1 255 576		2 410 484	1 408 897			
1 VII 1974 (E)	4 690 574	2 718 33		2 267 978	1 282 477		2 422 596	1 435 856			
1 VII 1975 (E)	4 711 439	2 769 79		2 277 965	1 307 468		2 433 474	1 462 323			
1 VII 1976 (E)	4 725 664	2 786 33		2 284 253	1 315 193		2 441 411	1 471 145			
rance							ļ				
20 II 1975 * ³⁸ , ³⁹	52 599 430	38 388 04	15 73.0	25 744 475	18 641 705	72.4	26 854 955	19 746 340	73.		
ierman Democratic Republic ^{2, 40} — République démocratique allemande ^{2, 40}											
31 XII 1969 (E)	17 074 504	12 541 60	00 73.5	7 851 573			9 222 931				
			6 73.6	7 850 835	5 725 949		9 207 394	6 826 867			

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

	Both sexes -	– Les deux se	xes	Male — Masculin			Female — Féminin			
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urbaine			Urban — Urbaine			Urban — Urbaine		
Common, payo ou zono et dato	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	
EUROPE (continued — suite)										
German Democratic Republic ^{2, 40} (con- tinued) — République démocratique allemande ^{2, 40} (suite)										
111971	17 068 318	12 592 304	4 73.8	7 865 265	5 753 325	73.2	9 203 053	6 838 979	74.	
30 VI 1972 (E)	17 042 988	12618946	6 74.0	7 875 610	5 784 824	73.5	9 167 378	6 834 122		
30 VI 1973 (E)	16 979 620	12 610 500	0 74.3	7 858 351	5 791 194	73.7	9 121 269	6 819 306	74.8	
30 VI 1974 (E)	16 924 737	12 648 028	8 74.7	7 844 662	5 819 067	74.2	9 080 075	6 828 961	75.2	
30 VI 1975 (E)	16 850 125	12 708 503	3 75.4	7 822 939	5 859 299	74.9	9 027 186	6 849 204	75.9	
30 VI 1976 (E)	16 786 057	12 679 020	0 75.5	7 807 582	5 857 989	75.0	8 978 475	6 821 031	76.0	
Greece — Grèce										
14 III 1971 * ⁴¹	8 768 640	5 685 740	0 64.8	4 280 060	2 781 700	65.0	4 488 580	2 904 040	64.7	
Hungary — Hongrie										
1 VII 1969 (E)	10 302 814	4 884 559								
1 1970	10 322 099	4 666 85		5 003 651	2 217 658		5 318 448	2 449 193		
1 VII 1970 (E)	10 337 910	4 953 088								
1 VII 1971 (E)	10 367 536	5 020 700) ···]			
1 VII 1972 (E)	10 398 489	5 078 53						• • •		
1 VII 1973 (E)	10 432 055	5 137 510		F 000 001	0.545.400		5 000 000	0.007.007		
1 VII 1974 (E)	10 478 720	5 202 92		5 082 031	2 515 102		5 396 689	2 687 827		
1 VII 1975 (E)	10 540 525	5 282 263		5 113 068	2 553 701		5 427 457 5 456 297	2 728 562		
1 VII 1976 (E)	10 598 677 10 648 031	5 363 72 5 516 80		5 142 380 5 166 906	2 593 436 2 667 60°		5 481 125	2 770 285 2 849 204		
• •								201020		
Iceland ² — Islande ² 1 VII 1969 (E)	202 920	171 73	3 84.6	102 574			100 346			
1 VII 1970 (E)	204 104	173 21:		103 185			100 919			
1 VII 1971 (E)	206 092	175 57		104 191	87 74		101 901	87 829		
1 VII 1972 (E)	209 275	179 33		105 761	89 630		103 514	89 708		
1 VII 1973 (E)	212 364	182 89		107 310	91 409		105 054	91 489		
1 VII 1974 (E)	215 324	185 86		108 832	92 86		106 492	93 001		
1 VII 1975 (E)	218 031	189 26		110 163	94 55		107 868	94 718		
1 VII 1976 (E)	220 133	191 67		111 162	95 710		108 971	95 954		
1 VII 1977 (E)	221 823	193 78	6 87.4	111 961	96 75	86.4	109 862	97 036	88.	
Ireland — Irlande										
18 IV 1971	2 978 248	1 555 61	4 52.2	1 495 760	745 611	7 49.9	1 482 488	809 997	7 54.	
Isle of Man — Ile de Man 25 IV 1971	56 289	04.00	.0 55.7	26 461	14 65	3 55.4	20,000	10.00		
4 IV 1976	60 496	31 33 31 35		28 735	1481		29 828 31 761	16 685 16 542		
Luxembourg ²				ļ						
1 VII 1969 (E)	337 500	207 93	61.6	165 610	100 91	60.9	171 890	107 018	8 62.	
31 XII 1970	339 841	232 46		166 550	113 12	67.9	173 291	119340		
1 VII 1971 (E)	342 400	234 00		168 160			174 240			
1 VII 1972 (E)	346 600	236 47		170 650			175 950			
1 VII 1973 (E)	350 500	241 50		172 850			177 650			
31 XII 1974 (E)	357 400	242 53	35 67.9	177 200			180 200	• •		
Netherlands ² · ⁴² — Pays-Bas ² · ⁴² 1 VII 1969 (E)	12 873 985	10 057 99	93 78.1							
1 VII 1969 (E)	13 028 681	10 158 89		111			1			
1 VII 1970 (E)	13 329 874	10 156 69								
1 VII 1972 (E)	13 438 404	10 401 86						• •		
1 VII 1974 (E)	13 540 584	10 446 70								
				6 803 002	5 183 00		6 861 018	5.005.045		
1 VII 1975 (E) 43	13 664 020	10 488 92	20 76.8	0.8031002				5 305 917		

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

	Both sexes -	Les deux se	xes	Male	Masculin		Female	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Ur	baine .		Urban — Ur	baine		Urban — Urb	paine
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
EUROPE (continued — suite)									
orway ² — Norvège ²									
1 VII 1969 (E)	3 850 977	1 643 937	42.7	1 916 052	790 353	41.3	1 934 925	853 584	44
1 XI 1970	3 874 133	1 641 315	42.4	1 926 148			1 947 985		
1 VII 1971 (E)	3 903 039	1 708 942	43.8	1 941 040			1 961 999		
1 VII 1972 (E)	3 933 004	1 764 779	44.9	1 955 671			1 977 333		
1 VII 1973 (E)	3 960 613	1 771 948	3 44.7	1 968 738	855 020		1 991 875	916 928	46
1 VII 1974 (E)	3 985 258	1 783 259		1 980 364	860 813		2 004 894	922 446	46.
1 VII 1975 (E)	4 007 313	1 787 025		1 990 541	862 451		2 016 772	924 574	45.
1 VII 1976 (E)	4 026 152	1 790 871		1 998 990	863 875		2 027 162	926 996	45.
1 VII 1977 (E)	4 043 205	1 787 729		2 006 509	861 966		2 036 696	925 763	
` '									, , ,
oland ⁴⁴ — Pologne ⁴⁴ 8 XII 1970	32 642 270	17 064 577	7 52.3	15 853 618	8 172 259	51.5	16 788 652	8 892 318	53.
1 VII 1971 (E)	32 804 800	17 230 000		15 935 900			16 868 900		
1 VII 1972 (E)	33 068 000	17 491 100		16 068 200			16 999 800	• • •	
1 VII 1973 (E)	33 362 700	18 003 000		16 216 100			17 146 600		
1 VII 1973 (E)	33 691 008	18 314 211		16 383 452			17 307 556		
1 VII 1975 (E)	34 022 130	18 815 721		16 552 043	9 034 557		17 470 087	9 781 164	
1 VII 1976 (E)	34 362 133	19 247 087		16 723 571	9 239 055		17 638 562	10 008 032	
1 VII 1977 (E)	34 697 576	19 772 429		16 890 158	9 492 486		17 807 418	10 279 993	57.
omania — Roumanie 1 VII 1969 (E)	20 010 178	8 096 261	40.5	9 820 125	4 023 308	41.0	10 190 053	4 072 953	40.
	20 252 541	8 258 138		9 945 027	4 101 152		10 307 514	4 156 986	
1 VII 1970 (E)	20 469 658	8 422 743					1		
1 VII 1971 (E)				10 150 100	4.050.074		10 506 228	4 222 102	41
1 VII 1972 (E)	20 662 648	8 590 566		10 156 420	4 258 374		1	4 332 192	
1 VII 1973 (E)	20 827 525	8 769 456		10 243 280	4 340 864		10 584 245	4 419 592	
1 VII 1974 (E)	21 028 841	8 978 917		10 347 995	4 448 552		10 680 846	4 530 365	
1 VII 1975 (E)	21 245 103	9 182 463		10 460 119	• •		10 784 984		
1 VII 1976 (E)	21 445 698	9 403 449		10 564 943			10 880 755	:::	
511977 *	21 559 416	10 236 846	3 47.5	10 626 771	5 064 990) 47.7	10 932 645	5 171 856	47.
an Marino — Saint-Marin									
1 VII 1969 (E)	18 728	17 272		9 543			9 185		
1 VII 1970 (E)	19 189	17 733	3 92.4	9 793			9 396		
weden ² — Suède ²									
1 XI 1970	8 076 903	6 574 933	81.4	4 033 937	3 232 096	80.1	4 042 966	3 342 837	82
1 II 1975 *	8 208 544	6 789 432	2 82.7	4 081 820	3 327 513	81.5	4 126 724	3 461 919	83
witzerland — Suisse									
1 XII 1970 ²	6 269 783	3 422 862	2 54.6	3 089 326	1 747 166	5 56.6	3 180 457	1 866 601	58
nited Kingdom — Royaume-Uni				ļ			1		
England and Wales — Angleterre et Galles									
30 VI 1969 (E)	48 540 000	38 124 000	78.5				1		
30 VI 1969 (E)	48 680 000	38 141 000							
25 IV 1971	48 749 575	38 025 35		23 682 980			25 066 595		
30 VI 1972 (E)	49 038 000	38 209 40		23 840 700	18 474 400		25 197 600	19 735 000	
30 VI 1973 (E) *	49 174 600	38 210 240		23 915 800	18 475 500		25 258 800	19 734 700	
Northern Ireland — Irlande du Nord									
30 VI 1969 (E)	1 512 500	839 630	55.5	737 800			774 700		
30 VI 1970 (E)	1 524 000	847 56		745 000			779 000		
							777 117		
25 IV 1971 `	1 527 503	HA I U							
25 IV 1971	1 527 593 1 549 400	841 923 853 320		750 476 764 800	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		784 600		

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

	Both sexes -	– Les deux se	xes	Male	— Masculin	•	Femal	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Ur	baine		Urban — Ur	baine		Urban — Url	baine
	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100
EUROPE (continued — suite)									
United Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite Scotland — Ecosse)								
30 VI 1969 (E) 4	5 195 000	3 707 000	71.4	2 494 000			2 701 000		
30 VI 1970 (E) 4	5 199 000	3 703 745		2 497 000			2 702 000		
25 IV 1971 `	5 228 963	3 704 823	3 70.9	2 514 622	1 762 744		2714341	1 942 079	
30 VI 1972 (E)	5 210 400	3 700 000	71.0						
30 VI 1973 (E)	5 211 700	3 662 700	70.3						
30 VI 1974 (E)	5 226 400	3 658 69	70.0	2 512 659			2713741		
Yugoslavia — Yougoslavie				1			İ		
31 1971 2	20 522 972	7 914 526	38.6	10 077 282	3 855 533	38.3	10 445 690	4 058 993	38.9
OCEANIA — OCEANIE									
Australia — Australie									
30 VI 1971 ⁴⁵	12 755 638 13 548 472	10 913 451 11 649 997		6 412 711 6 774 966	5 424 345 5 768 364		6 342 927 6 773 506	5 489 106 5 881 633	
Fiji — Fidji									
13 IX 1976	588 068	218 495	37.2	109 108			109 387		
French Polynesia — Polynésie française 1 VII 1973 (E) *	120 000	47 000	39.2						• •
Gilbert Islands ⁴⁶ — Iles Gilbert ⁴⁶							i		
8 XII 1973 *	57 819	17 182	2 29.7	28 332	8 591	30.3	29 487	8 591	29.1
Guam									
1 IV 1970 ¹⁵	84 996	21 671	25.5	47 362	12 413	26.2	37634	9 258	24.6
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie									
1 VII 1970 (E)	112 000	62 100	55.4						
1 VII 1971 (E)	120 000	69 600							
1 VII 1972 (E)	125 500	76 000							
1 VII 1973 (E)	128 500 131 000	78 700							
1 VII 1974 (E)	133 233	<i>82 000</i> 80 90 1		69 300	41 896		63 933	39 005	
1 VII 1977 (E)	135 500	81 000		42 000	41050		39 000		
New Hebrides — Nouvelles-Hébrides									
1 VII 1969 (E)	81 561	12 322	. 15.1				ļ		
1 VII 1970 (E)	82 696	14 430							
1 VII 1971 (E)	83 65 1	14 635							
1 VII 1972 (E)	87 054	15 951	18.3						
1 VII 1973 (E)	90 25 7	17 386							
1 VII 1974 (E)	92 601	18 951							
1 VII 1975 (E)	95 391	20 656							
1 VII 1976 (E)	<i>97 468</i>	22 5 15	3 23.1			• • • • •			• • •
New Zealand 14. 47						İ			
Nouvelle-Zélande 14. 47				ł			i		
1 IV 1969 (E)	2 780 839	1 765 200		1 400 050			4 404 775		
23 III 1971 23 III 1976	2 862 631 3 125 123	2 328 876 2 592 680		1 430 856 1 558 016	1 277 714		1 431 775 1 567 107	1 314 966	
				1					
Niue — Nioué									

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

	Both sexes -	– Les deux sexe	es	Male	— Masculin		Female	e — Féminin	
Continent, country or area and date Continent, pays ou zone et date		Urban — Urb	aine		Urban — Ur	paine		Urban — Urb	paine
	Total		Per cent P. 100	Total	Number Nombre	Per cent P. 100	 Total	Number Nombre	Per cent P. 100
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)									
Pacific Islands 15 Iles du Pacifique 15									
1 VII 1970 (E) *	102 250	32 489	31.8	52 441	16 486	31.4	49 809	16 003	32.
1 VII 1971 (E)	107 054 114 782	<i>38 796</i> 50 341	36.2 43.9	55 042 59 156	19 890 26 30 2		52 012 55 626	18 906 24 039	36 43
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée									
7 VII 1971 (E) ⁴⁸	2 489 935	276 317	11.1	1 293 890	168 813	13.1	1 196 045	107 504	9.
30 VI 1976 (E) *	2 829 000	365 920	12.9			• • • •			
Samoa									
3 XI 1971	146 627	30 261	20.6	75 950	15 404		70 677	14857	
1 VII 1974 (E) *	<i>155 162</i> 151 515	<i>32 616</i> 32 140	21.0 21.2						
1 VII 1977 (E)	152 518	32 212	21.1						
1 VII 1978 (E)	153 679	32 681	21.3		• •				
Solomon Islands —									
lles Salomon									
1 VII 1969 (E)	158 540	10 5 10	6.6	:-:					
1 II 1970	160 998 168 230	11 191 13 580	7.0 8.1	85 179	7 237		75 819	3 954	
1 VII 1971 (E)	173 510	15 270	8.8						
7 1976	196 823	18 000	9.1	102 808	11 000		94 015	7 000	
SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES USSR — URSS									
1 VII 1969 (E)	240 554 200	134 349 200	55.9	111 000 077			100 000 757	72 965 419	56.
15 I 1970 1 VII 1971 (E)	241 720 134 245 083 200	135 991 514 140 781 200	56.3 57.4	111 399 377 113 163 200	63 026 095		130 320 757 131 920 000	72 903 419	
1 VII 1971 (E)	247 459 200	144 318 200	58.3	114416000			133 043 200		
1 VII 1973 (E)	249 747 000	147 843 700	59.2	115 632 600	69 304 300	59.9	134 114 400	78 539 400	
1 VII 1974 (E)	252 064 800	151 349 000	60.0	116 856 000	71 149 000		135 208 800	80 200 000	
1 VII 1975 (E)	254 392 500 256 674 000	154 850 000 158 092 000	60.9 61.6						
1 VII 1976 (E)	258 931 700	161 043 400	62.2						
Byelorussian SSR —							1		
RSS de Biélorussie									
1 I 1969 (E)	8 915 000	3 753 000	42.1				4.004.500		
15 1970	9 002 338 9 074 000	3 907 783 4 054 000	43.4 44.7	4 137 816			4 864 522		
1 VII 1972 (E)	9 171 700	4 208 400	45.9] :::					
1 VII 1973 (E)	9 234 800	4 463 200	48.3						
1 VII 1974 (E)	9 299 300	4 631 700	49.8	4 000 000			5.001.000		
1 VII 1975 (E)	9 350 900 9 392 500	4 791 300 4 939 800	51.2 52.6	4 329 600 4 353 100			5 021 300 5 039 400		
1 VII 1970 (E)	9 441 100	5 086 300		4 379 800	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		5 061 300	• • •	
Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine]			1		
1 VII 1969 (E)	46 948 000	25 388 000	54.1						
15 1970	47 126 517	25 688 560	54.5	21 305 320			25 821 197		
1 VII 1971 (E)	47 687 000	26 637 000	55.9						
1 I 1972 (E)	47 878 000 48 237 000	26 993 000 27 633 000	56.4 57.3		• •				
1 VII 1973 (E)	48 521 000	28 195 000	57.3 58.1						
1 VII 1975 (E)	48 900 000	29 000 000	59.3]	• •				
1 VII 1976 (E)	49 075 000	29 341 000	59.8	22 404 000			26 671 000		
1 VII 1977 (E) *	49 300 000	29 844 000	60.5	22 538 000			1 26 762 000		

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

FOOT-NOTES

Italics: estimates which are less reliable. (E) after date indicates estimated data.

- Provisional.
 - ¹ De jure population, including nationals living abroad numbering 268 868 at 1966 census.
 - ² De jure population.
 - ³ De jure population, but excluding 24 012 residents absent for less than one year and nomad population estimated at 10 550 at 1971 census.
 - ⁴ Estimates not revised in accord with latest census.
 - ⁵ Based on the results of the Population Growth Survey.
 - ⁶ Based on the results of the Population Survey of 1970-1972. Excluding Euro-
 - ⁷ Based on results of sample survey described in table 3.
 - ⁸ Census of non-African population held on 20 March 1969.
 - 9 Based on results of a sample survey.
 - 10 Reported to be 100 per cent urban.
 - 11 Estimates exclude adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see table 3.
 - 12 De jure population, but excluding persons residing in institutions.
 - 13 Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
 - ¹⁴ Series not strictly comparable due to differences of definitions of "urban".
 - 15 De jure population, but including armed forces stationed in the area.
 - 16 Excluding Anguilla.
 - 17 Excluding foreign personnel employed on United States bases.
 - 18 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
 - 19 Excluding armed forces overseas.
 - ²⁰ Excluding a late revision made to correct errors found in total after detailed tabulations were completed. Final census total is 203 235 298.
 - ²¹ Excluding Indian jungle population.
 - ²² Excluding nomadic Indian tribes.
 - ²³ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961 and 39 800 in 1972.
 - ²⁴ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
 - ²⁵ Excluding Sikkim. Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.
 - ²⁶ Excluding West Irian.
 - ²⁷ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
 - ²⁸ Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
 - ²⁹ Including registered Palestinian refugees.
 - 30 Excluding Korean diplomatic personnel and their dependants outside the coun-
 - 31 Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upward by 30 per cent.
 - 32 Including 1 994 residents who were absent at the time of the census.
 - 33 Excluding transients afloat and persons in institutions.
 - 34 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
 - 35 Including Palestinian refugees numbering 173 936 on 30 June 1973.
 - ³⁶ Excluding islands of Perim and Kamaran.
 ³⁷ Excluding Faeroe Islands and Greenland.

 - 38 De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
 - 39 Based on a 20 per cent sample of census returns

(continued on next page)

NOTES

Italique: estimations moins sûres. (E) après la date indique qu'il s'agit des données estimatives.

- Données provisoires.
- Population de droit, y compris les nationaux vivant à l'étranger, au nombre de 268 868 au recensement de 1966.
- ² Population de droit.
- ³ Population de droit, mais non compris 24 012 résidents hors du pays pour une période inférieure à un an et les nomades estimés à 10 550 au recensement de
- 4 Les estimations n'ont pas été révisées en fonction du dernier recensement.
- D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- D'après les résultats de la Population Survey de 1970-1972. Non compris les Européens et les Asiatiques.
- ⁷ D'après les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- ⁸ Le recensement de la population non-africaine a eu lieu le 20 mars 1969.
- 9 D'après les résultats d'une nequête par sondage.
- 10 Considérée comme urbaine à 100 p. 100.
- 11 Les estimations n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 3.
- 12 Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions.
- 13 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
- 14 Les séries ne sont pas strictement comparables en raison des différences existant dans la définition des "régions urbaines"
- ¹⁵ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- ¹⁶ Non compris Anguilla.
- ¹⁷ Non compris le personnel étranger travaillant dans les bases des Etats-Unis.
- 18 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.

 19 Non compris les militaires à l'étranger.
- ²⁰ Non compris une révision ultérieure faite pour corriger des erreurs découvertes dans le total après avoir terminé les tableaux mécanographiques. Le total définitif de ce recensement est de 203 235 298.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle.
- ²² Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²³ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 et 39 800 personnes en 1972 (estimations).
- ²⁴ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- ²⁵ Non compris le Sikkim. Y compris les données pour la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déter-
- ²⁶ Non compris l'Irian occidental.
- ²⁷ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²⁸ Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les ac-
- ²⁹ Y compris les réfugiés de Palestine immatriculés.
- 30 Non compris le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 D'après les résultats du dénombrement administratif de mai 1958 qui a fait l'objet d'un ajustement de 30 p. 100 pour compenser les lacunes.
- 32 Y compris les résidents hors du pays pendant la période du recensement au nombre de 1 994.
- 33 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les personnes dans les institutions.
- 34 Non compris les données pour Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan.
- 35 Y compris les réfugiés de Palestine, au nombre de 173 936 au 30 juin 1973.
- 36 Non compris les îles de Périm et de Kamaran.
- 37 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 38 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades et les consulats.
- 39 D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.

(voir page suivante)

Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁴⁰ The data which relate to the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 41 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- ⁴² Data for urban population exclude persons on the Central Register of population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).
- ⁴³ Figure differs from corresponding estimate shown elsewhere because it is a mean of end-year estimates rather than an estimate as of 1 July.
- 44 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country
- porarily outside the country.

 45 Excluding armed forces outside the country.
- 46 Including Tuvalu.
- ⁴⁷ Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.
- 48 Based on results of a 10 per cent sample survey of rural villages and a complete enumeration of all other areas.

NOTES (suite)

- ⁴⁰ Les données relatives à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 41 Y compris les militaires en garnison hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ⁴² Les données pour la population urbaine ne comprennent pas les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).
- ⁴³ Ce chiffre s'écarte de l'estimation correspondante indiquée ailleurs, car il s'agit d'une moyenne des estimations à la fin de l'année et non d'une estimation au 1er juillet.
- ⁴⁴ Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 45 Non compris les militaires hors du pays.
- ⁴⁶ Y compris Tuvalu.
- ⁴⁷ Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans les pays.
- 48 D'après les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur 10 p. 100 des villages ruraux et sur un dénombrement complet de toutes les autres zones.

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

DEFINITION OF "URBAN" AFRICA

Algeria: All communes having as chef-lieu either a city, a rural town or an urban

agglomeration.

Benin: Towns of Cotonou, Porto-Novo, Ouidah, Parakou and Djougou.

Botswana: The cities of Gaberone and Lobatsi and the urban agglomeration of

Francistown

Burundi: Commune of Bujumbura. Cape Verde: Not available. Chad: 10 urban centres.

Egypt: Governorates of Cairo, Alexandria, Port Said, Ismailia, Suez, frontier governorates and capitals of other governorates as well as district capitals (Mar-

kaz)

Ethiopia: Localities of 2 000 or more inhabitants.

Gabon: Towns having a population of over 2 000 inhabitants.

Gambia: Banjul only.
Ghana: Localities of 5 000 or more inhabitants.

Guinea: Urban centres. Ivory Coast: Not available.

Kenya: Towns of 2 000 or more inhabitants.

Liberia: Localities having more than 2 000 inhabitants.

Libyan Arab Jamahiriya: Total population of Tripoli and Benghazi plus the urban

parts of Beida and Derna

Madagascar: Centres having more than 5 000 inhabitants.

Malawi: All townships and town planning areas and all district centres. Mali: Localities of 5 000 or more inhabitants and district centres.

Mauritania: Urban centres.

Mauritius: Towns with proclaimed legal limits.

Morocco: 117 urban centres.

Nigeria: Not available.

Rwanda: Kigali, the capital, administrative centres of Prefectures, important

agglomerations and their surroundings.

Senegal: Agglomerations of 10 000 or more inhabitants.

Sevchelles: Port Victoria, the capital.

South Africa: All areas of 500 or more inhabitants and adjoining suburban areas, excluding predominantly rural agricultural settlements, temporary villages for construction work in rural areas and alluvial diamond diggings; well-established towns with specified urban characteristics with fewer than 500 inhabitants but having at least approximately 100 white inhabitants; "rural" portions of certain districts in which large metropolitan areas fall and where the percentage of the "rural" population is small compared with the urban and a considerable proportion of the workers follow urban-type occupations.

Southern Rhodesia: 14 main towns.

Sudan: 68 towns.

Swaziland: Localities proclaimed as urban.

Togo: 1961: Localities having been given the status of communes.

Uganda: 1969: Not available.

United Republic of Cameroon: Urban centres. United Republic of Tanzania: 16 gazetted townships. Tanganyika: 1967: 15 gazetted townships.

Zanzibar: 1967: Administratively gazetted township of Zanzibar.

Western Sahara; Not available.

Zaire: Agglomerations of 2 000 or more inhabitants where the predominant economic activity is of the non-agricultural type and also mixed agglomerations which are considered urban because of their type of economic activity but are ac-

Zambia: Localities of 5 000 or more inhabitants, the majority of whom all depend on non-agricultural activities.

AMERICA, NORTH

Antigua: St. John City.

Bahamas: Island of New Providence.

Barbados: Bridgetown.

Canada: Incorporated cities, towns and villages of 1 000 or more inhabitants, and their urbanized fringes; unincorporated places of 1 000 or more inhabitants, having a population density of at least 1 000 per square mile or 390 per square kilometre, and their unbanized fringes.

(continued on next page)

DEFINITIONS DES "REGIONS URBAINES" AFRIQUE

Algérie: Toutes les communes qui ont pour chef-lieu une ville, une ville rurale ou

une agglomération urbaine

Bénin : Villes de Cotonou, Porto-Novo, Ouidah, Parakou et Djougou.

Botswana: Villes de Gaberone et de Lobatsi et agglomération urbaine de Fran-

Burundi: Commune de Bujumbura. Cap-Vert: Définition non communiquée.

Tchad: 10 centres urbains.

Egypte: Chefs-lieux de gouvernements du Caire, d'Alexandrie, de Port Saïd, d'Ismaïlia, de Suez; chefs-lieux de gouvernements frontaliers, autres chefs-lieux

de gouvernements et chefs-lieux de district (Markaz). Ethiopie: Localités de 2 000 habitants et plus

Gabon: Villes ayant une population de plus de 2 000 habitants.

Gambie: Banjul seulement.

Ghana: Localités de 5 000 habitants et plus Guinée: Centres urbains. Côte d'Ivoire: Définition non communiquée. Kenya: Villes de 2 000 habitants et plus.

Libéria: Localités ayant plus de 2 000 habitants.

Jamahiriya arabe libyenne: Population totale de Tripoli et de Benghazi et sec-

tions urbaines de Beida et de Derna.

Madagascar: Centres ayant plus de 5 000 habitants.

Malawi: Toutes les villes et zones urbanisées et tous les chefs-lieux de district.
Mali: Localités de 5 000 habitants et plus et chefs-lieux de districts.

Mauritanie : Centres urbains.

Maurice: Villes ayant des limites officiellement définies.

Maroc: 117 centres urbains.

Nigéria: Définition non communiquée.

Rwanda: La capitale, Kigali, les chefs-lieux de préfecture, les agglomérations

importantes et les zones adjacentes.

Sénégal : Agglomérations de 10 000 habitants et plus. Seychelles : La capitale, Victoria.

Afrique du Sud : Toutes les zones de 500 habitants et plus et les zones suburbaines adjacentes, mais non compris les peuplements de caractère essentiellement rural et agricole, les villages créés à titre temporaire pour des travaux de construction dans les régions rurales ou pour la prospection de diamants alluvionnaires; les villes bien établies de moins de 500 habitants, mais comprenant au moins une centaine d'habitants blancs, ayant des caractéristiques spécifiquement urbaines; et les sections "rurales" de certains districts où se trouvent d'importantes zones métropolitaines, où le pourcentage de la population "rurale" est faible par rapport à la population urbaine et où une proportion considérable des travailleurs ont une occupation de caractère urbain.

Rhodésie du Sud: 14 villes principales.

Soudan: 68 villes.

Souaziland : Localités déclarées urbaines. Togo: 1961: Localités érigées en communes. Ouganda: 1969: Définition non communiquée. République-Unie du Cameroun : Centres urbains.

République-Unie de Tanzanie : 16 villes érigées en communes.

Tanganyika: 1967: 15 villes érigées en communes.

Zanzibar : 1967 : Ville administrativement érigée en commune de Zanzibar.

Sahara occidental: Définition non communiquée.

Zaïre : Agglomérations de 2 000 habitants et plus dont l'activité économique prédominante n'est pas de type agricole, et agglomérations mixtes qui sont considérées comme urbaines en raison de leur type d'activité économique mais qui par leur dimension sont en fait rurales.

Zambie: Localités de 5 000 habitants et plus dont l'activité économique prédomi-

nante n'est pas de type agricole

AMERIQUE DU NORD

Antigua: Ville de Saint John. Bahamas : lle de New Providence.

Barbade: Bridgetown.

Canada: Grandes villes, villes et villages de 1 000 habitants ou plus, érigés en municipalités, ainsi que leurs couronnes urbaines; agglomérations de 1 000 habitants ou plus non érigées en municipalités, ayant une densité de population d'au moins 1 000 habitants au mille carré ou 390 habitants au kilomètre carré, et leurs couronnes urbaines.

(voir page suivante)

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

AMERICA, NORTH (continued)

Costa Rica: Administrative centres of cantons, except cantons of Coto Brus, Guatuso, Los Chiles, Sarapiquín and Upala.

Cuba: Population living in a nucleus of 2 000 or more inhabitants.

Dominican Republic: Administrative centres of municipios and municipal dis-

tricts, some of which include suburban zones of rural character.

El Salvador: Administrative centres of municipios. Greenland: Localities proclaimed as urban.

Guatemala: Municipio of Guatemala Department and officially recognized centres of other departments and municipalities.

Haiti: Administrative centres of communes.

Honduras: Localities of 2 000 or more inhabitants having essentially urban

characteristics.

Jamaica: Kingston Metropolitan area and selected main towns.

Mexico: Localities of 2 500 or more inhabitants.

Montserrat: Town of Plymouth.

Nicaragua: Administrative centres of departments and municipios.

Panama: Localities of 1 500 or more inhabitants having essentially urban characteristics. Beginning 1970, localities of 1 500 or more inhabitants with such urban characteristics as streets, water supply systems, sewerage systems and electric

Canal Zone: Localities of 2 500 or more inhabitants.

Puerto Rico: Places of 2 500 or more inhabitants and densely settled urban fringes of unbanized area.

St. Kitts-Nevis-Anguilla: Not available.

Trinidad and Tobago: Port of Spain, Arima borough and San Fernando town.

Turks and Caicos Island: Not available.

United States: Places of 2 500 inhabitants or more incorporated as cities, boroughs (except in Alaska), villages and towns (except towns in New England, New York and Wisconsin) but excluding persons living in rural portions of extended cities; the densely settled urban fringe whether incorporated or unincorporated or urbanized area, unincorporated places of 2 500 inhabitants or more.

U.S. Virgin Islands: Localities of 2 500 or more inhabitants.

AMERICA, SOUTH

Brazil: Urban and suburban zones of administrative centres of municipios and districts.

Chile: Populated centres which have definite urban characteristics contributed by certain public and municipal services.

Colombia: Population living in a nucleus of 1 500 or more inhabitants.

Ecuador: Capitals of provinces and cantons.

Falkland Islands (Malvinas): Town of Stanley.

French Guiana: Communes of Cayenne and Saint-Laurent-du-Maroni. Guyana: 1970: Cities of Georgetown, New Amsterdam and Upper Demerara

River.

Paraguay: Cities, towns and administrative centres of departments and districts. Peru: Populated centres with 100 or more occupied dwellings.

Venezuela: Centres with a population of 2 500 or more inhabitants.

ASIA

Bahrain: Towns of Manama, Muharraq (including Muharraq suburbs), Hedd, Jiddhafs, Sitra, Rifa'a and Awali.

Bangladesh: Places having a municipality (Pourashava), a town committee (shahar committee) or a cantonment board.

Brunei: Not available.

Cyprus: Six district towns and Nicosia suburbs.
India: Towns (places with municipal corporation, municipal area committee, town committee, nofitied area committee or cantonment board); also, all places having 5 000 or more inhabitants, a density of not less than 1 000 persons per square mile or 390 per square kilometre, pronounced urban characteristics and at least three fourths of the adult male population employed in pursuits other than agriculture.

(continued on next page)

AMERIQUE DU NORD (suite)

Costa-Rica: Chefs-lieux des cantons sauf les cantons de Coto Brus, Guatuso, Los Chiles, Saraquin et Upala.

Cuba: Population vivant dans des agglomérations de 2 000 habitants ou plus. République Dominicaine: Chefs-lieux de municipios et districts municipaux, dont certains comprennent des zones suburbaines ayant des caractéristiques

El Salvador: Chefs-lieux de municipios. Groenland: Localités déclarées urbaines.

Guatemala: Municipio du département de Guatemala et centres officiellement

reconnus d'autres départements et municipalités.

Haïti: Chefs-lieux de communes.

Honduras : Localités de 2 000 habitants ou plus ayant des caractéristiques essentiellement urbaines.

Jamaïque: Zone métropolitaine de Kingston et quelques villes principales

Mexique : Localités de 2 500 habitants et plus.

Montserrat : Ville de Plymouth.

Nicaragua: Chefs-lieux des départements et des municipios.

Panama: Localités de 1 500 habitants et plus ayant des caractéristiques essentiellement urbaines. A partir de 1970, localités de 1 500 habitants et plus présentant des caractéristiques urbaines, telles que : rues, éclairage électrique, système d'approvisionnement en eau et système d'égouts.

Zone du Canal : Localités de 2 500 habitants et plus.

Porto Rico: Localités de 2 500 habitants et plus et couronne urbaine à forte densité de population des zones urbanisées.

Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla : Définition non communiquée

Trinité-et-Tobago: Port of Spain, bourg d'Arima et ville de San Fernando.

Iles Turques et Caïques : Définition non communiquée.

Etats-Unis: Grandes villes, bourgs (sauf en Alaska), villages et villes de 2 500 habitants et plus érigés en municipalités (sauf les villes de Nouvelle-Angleterre, de l'Etat de New York et du Wisconsin), mais non compris les personnes vivant dans les parties rurales des villes prolongées; la couronne urbaine à forte densité de population, érigée ou non en municipalité, des zones urbanisées; les localités non érigées en municipalités et ayant 2 500 habitants et plus.

Iles Vierges américaines : Localités de 2 500 habitants et plus

AMERIQUE DU SUD

Brésil: Zones urbaines et suburbaines des chefs-lieux des municipios et des dis-

Chili: Centres de peuplement ayant des caractéristiques nettement urbaines dues à la présence de certains services publics et municipaux.

Colombie: Population vivant dans des agglomérations de 1 500 habitants ou

Equateur: Capitales de province et chefs-lieux de canton.

Iles Falkland (Malvinas): Ville de Stanley.

Guyane française: Communes de Cayenne et de Saint-Laurent-du-Maroni. Guyane: 1970: Grandes villes de Georgetown, New Amsterdam et Upper Demerara River

Paraguay: Grandes villes, villes et chef-lieux des départements et des districts. Pérou : Centres de peuplement de 100 logements ou plus qui sont occupés.

Uruguay: Villes.

Venezuela: Centres de 2 500 habitants et plus.

ASIE

Bahrein: Villes de Manama, Muharraq (y compris la banlieue de Muharraq), Hedd, Jiddhafs, Sitra, Rifa'a et Awali.

Bangladesh: Zones ayant une municipalité (Pourashava), un comité de ville (shahar) ou un comité de zone de cantonnement.

Brunei : Définition non communiquée.

Chypre: Six villes de district et faubourgs de Nicosie.

Inde : Villes (localités dotées d'une charte municipale, d'un comité de zone municipal, d'un comité municipal, d'un comité de zone déclarée urbaine ou d'un comité de zone de cantonnement); également toutes les localités qui ont une population de 5 000 habitants au moins, une densité de population d'au moins 1 000 habitants au mille carré ou 390 au kilomètre carré, où les trois quarts au moins des adultes du sexe masculin ont une occupation non agricole et qui ont des caractéristiques urbaines prononcées.

(voir page suivante)

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

ASIA (continued)

Indonesia: Municipalities, regency capitals and other places with urban characteristics

Iran: All Shahrestan centres, regardless of size, and all places of 5 000 or more in-

Iraq: The area within the boundaries of Municipality Councils (Al-Majlis Al-Baldei). **Israel:** All settlements of more than 2 000 inhabitants, except those where at least one third of the heads of households, participating in the civilian labour force, earn their living from agriculture.

Japan: City (*shi*) having 50 000 or more inhabitants with 60 per cent or more of the houses located in the main built-up areas and 60 per cent or more of the population (including their dependants) engaged in manufacturing, trade or other urban type of business. Alternatively, a *shi* having urban facilities and conditions as defined by the prefectural order is considered as urban.

Jordan: District headquarters; localities of 10 000 or more inhabitants (excluding Palestinian refugee camps in rural areas) and those localities of 5 000-9 000 inhabitants and the suburbs of Amman and Jerusalem cities in which two thirds or more of the economically active males are not engaged in agriculture.

Korea, Republic of: Seoul City and municipalities of 5 000 or more inhabitants

(shi). Lao People's Dem. Rep.: Not available.

Lebanon: Not available.

Macau: Concelho of Macau (Macau City) including area maritima.

Malaysia:

Peninsular Malaysia: Gazetted areas with population of 10 000 or more.

Sabah: Gazetted areas with population of 10 000 or more. Sarawak: Gazetted areas with population of 10 000 or more.

Mongolia: Capital and districts centres.

Nepal: Not available.

Pakistan: Municipalities, civil lines, cantonments not included with municipal limits, other continuous collection of houses inhabited by not less than 5 000 persons and having urban characteristics and other areas having urban characteristics but fewer than 5 000 inhabitants.

Philippines: Cities and municipalities having a population density of 1000 or more persons per square kilometre. Central districts of municipalities and cities having a population density of 500 or more persons per square kilometre. Central districts regardless of population density having the following: network of streets; six or more commercial or recreational establishments and some amenities of a city e.g. town hall, church, public plaza, market place, school, hospital, etc. *Barrios* conforming to the conditions listed above and having 1 000 or more inhabitants whose occupation is neither farming nor fishing.

Sri Lanka: Municipalities, urban councils and towns.

Syrian Arab Republic: Cities, Monafaza centres and Mantika centres.

Thailand: Municipal areas: *Nakhon* (cities) of 50 000 or more inhabitants, *Muang* (towns) of 10 000 or more inhabitants and *Tambon* (communes).

Turkey: Population of the localities within the municipality limits of administrative centres of provinces and districts.

Yemen, Democratic: The entire former colony of Aden excluding the oil Refinery and villages of Bureika and Fugum.

EUROPE

Albania: Towns and other industrial centres of more than 400 inhabitants.

Austria: Communes (Gemeinden) of more than 5 000 inhabitants.

Belgium: Cities, urban agglomerations and urban communes.

Bulgaria: Towns, that is, localities legally established as urban.

Channel Islands:

Guernsey: Civil parish of St. Peter Port.

Czechoslovakia: Large towns, usually of 5 000 or more inhabitants, having a density of more than 100 persons per hectare of built-up area, three or more living quarters in at least 15 per cent of the houses, piped water and a sewerage system for the major part of the town, at least five physicians and a pharmacy, a nine-year secondary school, a hotel with at least twenty beds, a network of trade and distributive services which serve more than one town, job opportunities for the population of the surrounding area, the terminal for a system of bus lines and not more than 10 per cent of the total population active in agriculture; small towns, usually of 2 000 or more inhabitants, having a density of more than seventy-five persons per hectare of built-up area, three or more living quarters in at least 10 per cent of the houses,

ASIE (suite)

Indonésie: Municipalités, capitales de régence et autres localités présentant des caractéristiques urbaines.

Iran: Tous les chefs-lieux de Shahrestan, quelle qu'en soit la dimension, et toutes les agglomérations de 5 000 habitants et plus.

Irak: La zone relevant des conseils municipaux (Al-Mailis Al-Baldei).

Israél: Tous les peuplements de plus de 2 000 habitants à l'exception de ceux où le tiers au moins des chefs de ménage faisant partie de la population civile active vivent de l'agriculture.

Japon: Villes (shi), comptant 50 000 habitants ou plus, où 60 p. 100 au moins des habitations sont situées dans les principales zones bâties, et dont 60 p. 100 au moins de la population (dépendants compris) vit d'emplois s'exerçant dans les industries manufacturières, le commerce et autres branches d'activités essentiellement urbaines. D'autre part, tout shi possédant les équipements et présentant les caractères définis comme urbains par l'administration préfectorale est considéré comme zone urbaine.

Jordanie: Chefs-lieux de district; localités de 10 000 habitants et plus (non compris les camps de réfugiés palestiniens dans les régions rurales) ainsi que les localités de 5 000 à 9 000 habitants et les banlieues d'Amman et de Jérusalem où les deux tiers au moins de la population active du sexe masculin ne pratiquent pas l'agriculture.

Corée, République de : Ville de Séoul et municipalités de 5 000 habitants et plus (shi)

Rép. Dém. populaire lao : Définition non communiquée.

Liban: Définition non communiquée

Macao : Concelho de Macao (ville de Macao) y compris la zone maritime.

Malaisie :

Malaisie péninsulaire : Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants.

Sabah: Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants. Sarawak: Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants.

Mongolie: Capitale et chefs-lieux de district.

Népal: Définition non communiquée.

Pakistan: Municipalités, zones civiles, zones de cantonnement non comprises dans les limites municipales, autres ensembles urbains groupant au moins 5 000 habitants ainsi que quelques zones de caractère urbain, mais de moins de 5 000

Philippines: Villes et municipalités dont la densité de population atteint ou dépasse 1 000 habitants au kilomètre carré. Districts centraux de municipalités et de villes dont la densité de population est d'au moins 500 habitants au kilomètre carré densité. Districts centraux qui, quelle que soit leur population, possèdent: un réseau de rues, au moins six établissements de commerce ou établissements récréatifs, et certains des équipements caractéristiques d'une ville, tels qu'hôtel de ville, église, place publique, marché, école, hôpital, etc. Barrios répondant aux conditions énumérées ci-dessus et comptant au moins 1 000 habitants qui ne vivent ni de l'agriculture ni de la pêche.

Sri Lanka: Municipalités, conseils urbains et villes.

République arabe syrienne : Villes, centres de district (*Mohafaza*) et centres de sous-district (*Manatik*).

Thaïlande: Zones municipales: *Nakhon* (grandes villes) de 50 000 habitants et plus, *Muang* (villes) de 10 000 habitants et plus et *Tambon* (communes).

Turquie : Population des localités contenues à l'intérieur des limites municipales des chefs-lieux des provinces et des districts.

Yémen démocratique : Toute l'ancienne colonie d'Aden, mais non compris la raffinerie de pétrole et les villages de Bureika et Fugum.

EUROPE

Albanie: Villes et autres centres industriels de plus de 400 habitants. Autriche: Communes (Gemeinden) de plus de 5 000 habitants. Belgique: Villes et agglomérations urbaines et communes urbaines. Bulgarie: Villes, c'est-à-dire localités reconnues comme urbaines. Iles Anglo-Normandes:

Guernesey: Paroisse civile du port de Saint-Pierre.

Tchécoslovaquie: Villes importantes comptant généralement 5 000 habitants et plus, ayant une densité de 100 personnes au moins par hectare de surface bâtie, dont au moins 15 p. 100 des habitations comportent trois pièces d'habitation ou davantage, et dont la plus grande partie est dotée d'un système d'adduction d'eau et d'égouts; ces villes doivent compter au moins cinq médecins et une pharmacie, une école secondaire dont l'enseignement est étalé sur neuf ans, un hôtel comprenant 20 lits au moins, un réseau d'établissements de commerce et de services de distribution desservant plusieurs villes et offrir des possibilités d'emploi à la population des environs; en outre, elles doivent posséder le terminus d'un réseau de lignes d'autobus et le pourcentage de la population totale pratiquant l'agriculture

6. Urban and total population by sex (continued) — Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

EUROPE (continued)

piped water and a sewerage system for at least part of the town, at least two physicians and a pharmacy, other urban characteristics to a lesser degree and not more than 15 per cent of the total population active in agriculture; agglomerated communities which have the characteristics of small towns in regard to size, population density, housing, water supply and sewerage, and the percentage of the population active in agriculture, but which lack such town characteristics as educational facilities, cultural institutions, health services and trade and distributive services, because these facilities and services are supplied by a town in the vicinity. 1970: Not available

Denmark: Provincial capitals plus capital city. At the 1965 census 64.8 per cent of the population was living in localities of over 2 000 inhabitants. 1970: Agglomerations of 200 or more inhabitants.

Faeroe Islands: Towns of more than 200 inhabitants. 1970: Thorshavn.

Finland: Urban communes. 1970: Localities.

France: Communes containing an agglomeration of more than 2 000 inhabitants living in contiguous houses or with not more than 200 metres between houses, also communes of which the major portion of the population is part of a multicommunal agglomeration of this nature.

German Democratic Republic: Communities with 2 000 and more inhabitants.

Greece: Urban: Population of municipalities and communes in which the largest population centre has 10 000 or more inhabitants. Including also the population of the 12 urban agglomerations, as these were defined at the census of 1961, namely: Greater Athens, Salonika, Patras, Volos, Iraklian, Canea, Kalamata, Katerini, Agrinion, Chios, Aegion and Hermoupolis in their whole, irrespective of the population size of the largest locality in them. Semi-urban: Population of those municipalities or communes in which the largest population centre has 2 000-9 999 inhabitants (except those belonging to the above urban agglomerations), 1971: Not available.

Hungary: Budapest and all legally designated towns.

Iceland: Localities of 200 or more inhabitants.

Ireland: Cities and towns including suburbs of 1 500 or more inhabitants.

isle of Man: Towns of Castletown, Douglas, Peel and Ramsey

Luxembourg: Communes having more than 2 000 inhabitants in the administrative centre.

Netherlands: Urban: Municipalities with a population of 2 000 and more inhabitants. Semi-urban: Municipalities with a population of less than 2 000 but with not more than 20 per cent of their economically active male population engaged in agriculture, and specific residential municipalities of commuters.

Norway: Localities of 200 or more inhabitants.

Poland: Towns and settlements of urban type, e.g. workers' settlements, fishermen's settlements, health resorts.

Romania: Cities, towns and 183 other localities (comprising 13 per cent of total urban population) having urban socio-economic characteristics.

San Marino: Not available.

Sweden: Built-up areas with at least 200 inhabitants and usually not more than 200 metres between houses.

Switzerland: Communes of 10 000 or more inhabitants, including suburbs.

United Kingdom:

England and Wales: Area classified as urban for local government purposes, that is, county boroughs, municipal boroughs and urban districts.

Northern Ireland: Administrative county boroughs, municipal boroughs and urban districts.

Scotland: Cities and all burghs.

Yugoslavia: Localities of 15 000 or more inhabitants; localities of 5 000-14 999 inhabitants of which at least 30 per cent are not engaged in agriculture; localities of 3 000-4 999 inhabitants of which at least 70 per cent are not engaged in agriculture; and localities of 2 000-2 999 inhabitants of which at least 80 per cent are not engaged in agriculture. 1971: Not available.

(continued on next page)

ne doit pas dépasser 10 p. 100; petites villes ayant généralement 2 000 habitants et plus, une densité de plus de 75 personnes par hectare de surface bâtie et dont au moins 10 p. 100 des habitations comportent trois pièces d'habitation au moins; ayant un système d'adduction d'eau et d'égouts tout au moins dans une partie de la ville, comptant deux médecins et une pharmacie au minimum et présentant les autres caractéristiques urbaines à un degré moindre; le pourcentage de la population totale pratiquant l'agriculture ne doit pas dépasser 15 p. 100; communautés groupées ayant les caractéristiques de petites villes en ce qui concerne l'importance et la densité de la population; l'habitation, l'approvisionnement en eau et le système d'égouts, et le pourcentage de la population pratiquant l'agriculture, mais ne présentant pas les autres éléments caractéristiques des petites villes (établissements d'enseignement, institutions culturelles, services de santé, commerçants, services de distribution, la localité dépendant d'une ville du voisinage dans tous ces domaines.

1970 : Définition non communiquée.

Danemark: Capitales des provinces et capitale du pays. Au recensement de 1965, 64,8 p. 100 de la population vivait dans des localités de plus de 2 000 habitants. 1979: Agglomérations de 200 habitants et plus.

Iles Féroé: Villes de plus de 200 habitants. 1970: Thorshavn.

Finlande: Communes urbaines. 1970: Localités.

France: Communes comprenant une agglomération de plus de 2 000 habitants vivant dans des habitations contigués ou qui ne sont pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres et communes où la majeure partie de la population vit dans une agglomération multicommunale de cette nature.

République démocratique allemande : Agglomérations de 2 000 habitants et plus.

Grèce: Régions urbaines: municipalités et communes de 10 000 habitants et plus pour l'agglomération principale. Y compris également 12 agglomérations urbaines, selon la définition qui en a été donnée lors du recensement de 1961, à savoir: le Grand Athènes, Salonique, Patras, Volos, Iraklion, la Canée, Calamata, Katerini, Agrinion, Chio, Aegion et Hermoupolis dans leur ensemble, c'est-à-dire indépendamment du nombre d'habitants pour l'agglomération principale. Régions semi-urbaines: municipalités et communes de 2 000 à 9 999 habitants pour l'agglomération principale (non compris les l'agglomérations urbaines mentionnées ci-dessus). 1971: Définition non communiquée.

Hongrie: Budapest et toutes les autres localités reconnues officiellement comme urbaines.

Islande: Localités de 200 habitants et plus.

Irlande: Villes de toutes dimensions, y compris leur banlieue, comptant 1 500 habitants ou plus.

lle de Man : Villes de Castletown, Douglas, Peel and Ramsey.

Luxembourg: Communes dont le chef-lieu a plus de 2 000 habitants.

Pays-Bas: Régions urbaines: municipalités de 2 000 habitants et plus. Régions semi-urbaines: municipalités de moins de 2 000 habitants, mais où 20 p. 100 au maximum de la population active du sexe masculin pratiquent l'agriculture, et certaines municipalités de caractère résidentiel dont les habitants travaillent ailleurs.

Norvège : Localités de 200 habitants et plus.

Pologne: Villes et peuplements de type urbain, par exemple groupements de travailleurs ou de pêcheurs et stations climatiques.

Roumanie: Villes importantes et moyennes et 183 autres localités (comprenant 13 p. 100 de la population urbaine totale) ayant des caractéristiques sociologiques urbaines

San-Marin: Définition non communiquée

Suède: Zones bâties, groupant au moins 200 habitants et où les habitations ne sont généralement pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres. Suisse: Communes de 10 000 habitants et plus, et leurs banlieues.

Royaume-Uni:

Ángleterre et Galles : Zones considérées comme urbaines du point de vue de l'administration locale, c'est-à-dire, *county boroughs, municipal boroughs* et districts urbains.

Irlande du Nord : County boroughs, municipal boroughs et districts urbains administratifs.

Ecosse: Villes de toutes dimensions et burghs.

Yougoslavie: Localités de 15 000 habitants et plus; localités de 5 000 à 14 999 habitants dont 30 p. 100 au moins ne pratiquent pas l'agriculture; localités de 3 000 à 4 999 habitants dont 70 p. 100 au moins ne pratiquent pas l'agriculture et localités de 2 000 à 2 999 habitants dont 80 p. 100 au moins ne pratiquent pas l'agriculture. 1971: Définition non communiquée.

(voir page suivante)

6. Urban and total population by sex (continued) —

Population urbaine et population totale selon le sexe (suite)

OCEANIA

Australia: Population clusters of 1 000 or more inhabitants and some areas of lower population (e.g. holiday areas), if they contain 250 or more dwellings of which at least 100 are occupied.

Fiii: Not available

French Polynesia: Urban agglomeration of Papeete.

Gilbert Islands: Not available.

Guam: Localities of 2 500 inhabitants or more.

New Caledonia: Centres with population of 500 or more with commerce, adminis-

trative centres or other public places.

New Hebrides: Not available.

New Zealand: 1971: All cities, plus boroughs, town districts, townships and country

towns with a population of 1 000 or more.

Estimates: Central cities or boroughs, including neighbouring boroughs and town districts and parts of counties which are regarded as suburban to the centre of population.

Niue: Not available

Pacific Islands: District centre areas plus Ebeye in Kwajalein atoll of the Marshall Islands and Bota in the Marianna Islands.

Papua New Guinea: Centres with population of 500 or more but excluding separately located schools, hospitals, missions, plantations, rural settlements and rural villages regardless of population size.

Solomon Islands: Honiara and three other townships.

Samoa: Urban area of Apia, comprising the Faipule districts of Vaimauga West and Foleata Fast

UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS

USSR: Cities are urban-type localities, officially designated as such by each of the constituent Republics, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their

Byelorussian SSR; See USSR above. Ukrainian SSR: See USSR above.

OCEANIE

Australie: Agglomérations de 1 000 habitants et plus et certaines zones où la population est moindre (centre de villégiature), si elles contiennent 250 logements et plus dont 100 au moins sont occupés.

Fidii: Définition non communiquée.

Polynésie française : Agglomération urbaine de Papeete.

lles Gilbert : Définition non communiquée. Guam : Localités de 2 500 habitants et plus.

Nouvelle-Calédonie: Centres de 500 habitants et plus avec commerces, centres

administratifs ou autres lieux publiques.

Nouvelles-Hébrides : Définition non communiquée.

Nouvelle-Zélande: 1971: Grandes villes, boroughs, chefs-lieux, municipalités et chefs-lieux des comtés de 1 000 habitants et plus.

Estimations: "Noyaux urbains" (villes ou boroughs), y compris les boroughs, districts urbains et parties de comtés adjacents qui sont considérés comme suburbains par rapport au centre de population.

Nioué: Définition non communiquée.

lles du Pacifique : Zones des chefs-lieux de district, ainsi qu'Ebeye dans l'atoll de

Kwajalein (îles Marshall) et Rota (îles Mariannes)

Papouasie-Nouvelle-Guinée: Centres de 500 habitants et plus, mais non compris les écoles, hôpitaux, missions, et plantations sis à part, les peuplements ruraux et villages ruraux quelle que soit l'importance de la population.

Iles Salomon: Honiara et trois autres villes.

Samoa: Zone urbaine d'Apia, y compris les districts de Faipule (Vaimauga West et Foleata East).

UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES

URSS: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles par chacune des républiques fédérées, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille

RSS de Biélorussie : Voir URSS. RSS d'Ukraine : Voir URSS.

7. Population by age, sex and urban / rural residence : latest available year, 1969-1978

[(C) after date indicates data are results of a census. Unless otherwise specified, age is defined as age at last birthday (completed years). For classification by urban / rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Figures shown in italics are estimates which are less reliable. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes page 20. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table.]

0					А	GE (in years)				
	ntinent, country or area, sex, date and urban / rural residence ntinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine / rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	AFRICA — AFRIQUE							·····		
В	enin — Bénin 1 VIII 1975 1									
I	Total	. 3 112 000	165 000	451 000	523 000	296 000	215 000	236 000	252 000	193 000
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		81 000 84 000	227 000 224 000	271 000 252 000	162 000 134 000	103 000 112 000	90 000 146 000	106 000 146 000	84 000 109 000
В	lotswana 31 VII 1971 (C) ^{1, 2}									
1	Total	. 574 094	18 145	80 028	91 036	75 321	55 305	37 756	31 428	27 00
5	Male — Masculin Female — Féminin		8 871 9 274	39 422 40 606	45 207 45 829	37 033 38 288	24 467 30 838	13 313 24 443	11 862 19 566	10 997 16 010
В	Burundi									
-	1 1971 3-4	0.400.000	500.40		400.000	447 400				
7 3	Total		569 10 289 10		482 600 233 900	447 400 222 900	363 200 176 500	260 800 122 400	226 400 99 100	223 00 102 20
ý	Female — Féminin		280 00		248 700	224 500	186 700	138 400	127 300	120 800
С	Cape Verde — Cap-Vert 15 XII 1970 (C)									
0	Total		42 05		45 939	39 902	30 557	15 968	11 811	14 073
2	Male — Masculin Female — Féminin		20 98 21 06	-	23 073 22 866	19 710 20 192	15 041 15 516	8 278 7 690	5 490 6 321	6 23 ⁻ 7 842
C	Chad — Tchad 1 VII 1976									
3	Total	. 4 120 590	659 29	4	527 436	490 350	449 144	387 336	329 647	280 200
1 5	Male — Masculin Female — Féminin		326 36 332 92		257 556 269 880	237 895 252 455	216 269 232 875	184 811 202 525	157 286 172 361	133 693 146 507
С	Comoros — Comores									
6	31 XII 1973 *	202.620	0.700	27 200	45 720	20.164	31.030			00.33
7	Total		8 700 4 095	37 298 19 433	45 729 23 768	30 164 16 292	21 028 <u> </u>			90 231 41 588
8	Female — Féminin		4 605	17 865	21 961	13 872	10 333			48 643
E	thiopia — Ethiopie 1 I 1978 * 1									
9	Total		5 002 50		4 122 300	3 536 200	3 037 400	2 568 000	2 245 200	1 922 000
0 	Male — Masculin Female — Féminin		2 557 60 2 444 90		2 108 900 2 013 400	1 824 800 1 711 400	1 570 500 1 466 900	1 331 200 1 236 800	1 166 600 1 078 600	987 200 934 800
G	Sambia — Gambie 1 VII 1978									
2	Total	. 568 567	24 035	99 199	74 162	63 674	57 495	53 642	46 508	40 205
3	Male — Masculin	. 288 070	12 074	49 23 /	36 652	31 348	28 430	27 236	24 742	21 293
4	Female — Féminin	. 280 497	11 961	49 968	37 510	32 326	29 065	26 406	22 766	18 912
	3hana 1 III 1970 (C)									
25 26	Total		286 487 142 547	1 276 643 635 514	1 450 165 728 284	1 002 670 514 464	778 055 399 017	681 131 305 586	631 426 289 945	560 49 7 263 630
7	Female — Féminin		143 940	641 129	721 881	488 206	379 038	375 545	341 481	296 867
ľ	vory Coast — Côte d'Ivoire 14 IV-15 V 1975 (C) * 1-3									
8	Total	. 6714 040 _	1 247 9	66	1 056 701	692 727	639 956	613 803	592 706	446 46
9	Male — Masculin Female — Féminin	. 3 484 760	625 16 622 86		542 694 514 007	372 909 319 818	309 497 330 459	316 596 297 207	295 731 296 975	229 63 216 82
ŀ	Kenya									
1	24–25 VIII 1969 (C) ¹ Total	10 9/2 705	361 786	1 742 696	1 809 958	1 270 515	1 104 000	070 444	760 000	E00 4 0
32	Male — Masculin	. 5 482 381	181 280	876 822	916 599	1 378 515 714 707	1 104 999 560 152	878 111 428 015	760 839 349 594	580 18 9 280 944
13	Female — Féminin	5 460 324	180 506	865 874	893 359	663 808	544 847	450 096	411 245	299 24

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale : dernière année disponible, 1969-1978

[(C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensement. Sauf indication contraire, l'âge désigne l'âge au dernier anniversaire (années révolues). Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les chiffres en italique sont des estimations moins sûres. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 65. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

					AGE (ei	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64 65–69 70–74 75–79 80–84 85 plus						Unknov Incon	
186 000 93 000 93 000	134 000 65 000 69 000	121 000 62 000 59 000	88 000 44 000 44 000	78 000 41 000 37 000	59 000 31 000 28 000	53 000 31 000 22 000	28 000 16 000 12 000		34000 18000 16000		=	
24 988 10 264 14 724	21 535 9 519 12 016	21 469 9 644 11 825	16 431 7 936 8 495	13 712 6 417 7 295	11 372 5 282 6 090	10 073 4 657 5 416	7 472 3 518 3 954	4 958 2 230 2 728	3 411 1 366 2 045	5 144 2 025 3 119	17 503 8 091 9 412	
196 300 91 800 104 500	160 100 73 000 87 100	137 900 64 900 73 000	110 800 46 400 64 400	84 500 36 000 48 500	66 000 29 000 37 000	36 700 14 700 22 000		35 20 16 00 19 20	0		=	
13 869 6 159 7 710	11 909 5 675 6 234	8 282 3 886 4 396	7 697 3 501 4 196	8 212 3 894 4 318	8 653 4 108 4 545	4 926 2 267 2 659	3 406 1 430 1 976		4 625 1 688 2 937		687 365 322	! !
234 874 112 067 122 807	193 668 92 406 101 262	160 703 74 711 85 992	127 738 57 016 70 722	98 894 — 43 254 55 640			181 3 72 7: 108 5	45			_ _ _	! ! !
			22 108 12 457 9 651				22 5 12 5 10 0	52			5 800 1 933 3 807	1 1 1
837 600 805 400	1 363 900 688 000 675 900	1 084 900 538 400 546 500	865 300 433 800 431 500	659 300 314 100 345 200	498 200 239 300 258 900	351 500 164 500 187 000	234 100 104 700 129 400		204 800 89 700 115 100		=	1 2 2
33 164 17 687 15 477	27 012 14 402 12 610	21 560 11 357 10 203	16 773 8 604 8 169	12 702 6 428 6 274	9 168 4 571 4 597	6 099 3 017 3 082	3 730 1 828 1 902	1 793 809 984	763 338 425	278 97 181	_ =	2 2 2
438 301 221 446 216 855	350 046 174 420 175 626	272 066 144 014 128 052	231 437 119 660 111 777	1 42 516 76 473 66 043	146 378 75 302 71 076	94 218 47 726 46 492	82 392 42 004 40 388	42 262 21 681 20 581	40 255 19 754 20 501	52 368 26 342 26 026	- = -	2. 2. 2.
381 864 201 299 180 565	296 057 168 100 127 957	231 571 133 037 98 534	168 401 94 090 74 311	118 999 72 146 46 853	92 380 51 905 40 475	49 930 28 559 21 371	39 929 21 359 18 570		_ 44 584 22 095 22 489		_ 	26 25 36
516 955 252 136 264 819	395 872 193 936 201 936	336 360 172 508 163 852	271 538 132 466 139 072	216 904 114 669 102 235	196 974 102 466 94 508	137 918 74 611 63 307	94 350 48 363 45 987	59 318 31 837 27 481	43 608 22 078 21 530	55 815 29 194 26 621	_ _ _	3; 3; 3.

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30-34
FRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
Lesotho									
IV 1974 ^{1.3. 5}									
Total		34 953	120 428	131 162	114 748	100 982	88 130	76 596	66 54
Male — Masculin Female — Féminin		17 661 17 292	60 966 59 462	66 029 65 133	57 730 57 018	50 794 50 188	44 272 43 858	38 399 38 197	33 29. 33 25
Liberia — Libéria 1 il 1974 (C) 1									
Total	. 1 503 368	_ 227	725	223 927	163 338	159 046	121 519	120 655	104 74
Male — Masculin			252	114 597	87 537	75 571	54 473	53 717	47 10
Female — Féminin		112	473	109 330	75 801	83 475	67 046	66 938	57 63
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne 31 VII 1973 (C) ^{1, 3}									
Total		95 134	330 746	366 407	263 322	169 317	135 874	121 502	98 24
Male — Masculin Female — Féminin		48 272 46 862	167 652 163 094	185 501 180 906	137 608 125 714	88 793 80 524	70 468 65 406	60 820 60 682	51 21 47 03
Malawi									
1 VII 1976									
Total			531	7 6 5 577	549 497	514 475	402 824	386 920	297 95
Male — Masculin			045	378 709	278 687	245 617	174 172	163 704	129 19
Female — Féminin	2 723 965	489	486	386 868	270 810	268 858	228 652	223 216	168 76
Mali 1 VII 1973									
Total	. 5 376 400	1 058	100	785 900	731 000	643 400	397 400	291 900	270 90
Male — Masculin			600	397 400	372 200	332 200	202 300	149 300	113 30
Female — Féminin	. 2 696 700	521	500	388 500	358 800	311 200	195 100	142 600	157 60
Mauritania — Mauritanie 1 VII 1975 1									
Total			000	187 000	155 000	120 000	106 000	89 000	81 00
Male — Masculin Female — Féminin			000	95 000 92 000	79 000 76 000	59 000 61 000	52 000 54 000	45 000 44 000	41 00 40 00
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 30 VI 1977 Total	881 761	21 633	79 194	99 159	117 066	108 968	94 103	75 5 1 0	51 34
Male — Masculin		11 025	39 921	49 980	58 945	54 901	46 549	37 695	25 22
Female — Féminin		10 608	39 273	49 179	58 121	54 067	47 554	37 815	26 1 1
Rodrigues 30 VI 1977									
Total			982	4 499	3 644	2 560	1 966	1 719	1 64
Male — Masculin Female — Féminin			450 532	2 230 2 269	1 794 1 850	1 227 1 333	974 992	829 890	77 87
Morocco — Maroc 1 VII 1973 ^{1, 7}									
Total			68 000	2 488 000	2 047 000	1 700 000	1 408 000	1 140 000	937 00
Female — Féminin			94 000 74 000	1 244 000 1 244 000	1 026 000 1 021 000	853 000 847 000	705 000 703 000	570 000 570 000	471 00 466 00
Mozambique 15 XII 1970 (C)									
Total		200 171	1 220 728	1 371 062	907 127	571 808	667 176	598 728	607 5
Male — Masculin Female — Féminin		96 290 103 881	601 532 619 196	706 699 664 363	497 498 409 629	311 030 260 778	322 527 344 649	267 878 330 850	270 66 336 92
Niger									
1 VII 1974	, ,,,,,,,,,		0.0	e10 ccc	##A C-C	****			
Total		764 0 0 388 00		610 000	552 000	515 000	672 00		
Male — Masculin			20	309 000	279 000	258 <i>000</i>	353 00	30	

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en	années)						
35–39	40–44	4549	50–54	55–59	60–64	65–69	70-74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incor	
57 660 28 790 28 870	49 731 24 738 24 993	42 461 20 993 21 468	35 815 17 556 18 259	29 572 14 320 15 252	23 630 11 235 12 395	17 881 8 246 9 635	12 501 5 565 6 936				=	
93 290 47 344 45 946	66 973 36 109 30 864	57 034 31 689 25 345	46 211 26 076 20 135	29 517 17 775 11 742	33 835 19 118 14 717	21 107 12 101 9 006	14 394 8 855 5 539		20 051 11 788 8 263		_ _ _	
1 01 815 51 207 50 608	83 306 44 618 38 688	73 525 39 109 34 416	53 014 28 077 24 937	38 198 20 783 17 415	35 233 17 977 17 256	27 064 14 701 12 363	24 498 12 368 12 130	14 335 8 037 6 298	10 127 5 013 5 114	10 633 5 635 4 998	74 62 12	
307 528 136 436 171 092	198 608 89 311 109 297	232 374 106 751 125 623	144 756 70 740 74 016	124 044 61 136 62 908	85 041 42 567 42 474		I	06 868 04 965 01 903			_ _ _	
299 700 135 700 164 000	248 400 113 600 134 800	213 900 100 300 113 600	158 400 81 100 77 300	118 400 64 000 54 400	82 300 41 300 41 000	48 100 25 800 22 300		28 60 14 60 14 00	0		_ _ _	
67 000 33 500 33 500	61 000 31 500 29 500	53 000 27 000 26 000	44 000 22 000 22 000	36 000 17 000 19 000	26 000 12 500 13 500	20 000 9 500 10 500	20 000 10 500 9 500	18 000 8 500 9 500	11 500 5 300 6 200	6 300 2 100 4 200	3 200 1 100 2 100	
41 328 20 442 20 886	39 924 20 013 19 911	34 452 17 245 17 207	36 514 18 856 17 658	25 462 13 021 12 441	22 012 10 628 11 384	15 571 7 173 8 398	9 834 4 143 5 691	6 059 2 231 3 828	2811 773 2038	821 179 642	<u>=</u>	
1 361 672 689	1 078 552 526	829 428 401	681 340 341	652 306 346	551 252 299	393 173 220	253 110 143	126 54 72	116. 37 79		Ξ	
789 000 397 000 392 000	664 000 337 000 327 000	550 000 277 000 273 000	446 000 223 000 223 000	352 000 173 000 179 000	272 000 133 000 139 000	188 000 89 000 99 000	118 000 54 000 64 000		98 000 44 000 54 000		<u>-</u> =	
512 940 240 399 272 541	436 183 207 516 228 667	324 521 159 484 165 037	245 726 114 507 131 219	1 71 374 79 349 92 025	176 768 83 640 93 128	94 964 50 129 44 835	38 585 18 859 19 726		23 482 10 545 12 937		 _	
472 000 221 000 251 000		405 000 _ 193 000 212 000		273 000 133 000 140 000		145 000 71 000 74 000		 	68 000 32 000 36 000		_ _ _	

7. Population by age and sex (continued)

Continent country or erect cay data				A	GE (in years)				
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
Réunion									
16 X 1974 (C) Total	476 675	62 37	1 .	72 157	68 595	54 903	38 554	29 455	27 390
Male — Masculin	230 960	31 26	3	35 938	34 151	26 740	17 940	14 269	13 292
Female — Féminin	245 715	31 10	8	36 219	34 444	28 163	20 614	15 186	14 098
Randa V-XI 1970 * 1.4									
Total	3 579 810	676 76	0	602 790	540 310	319 880	261 470	184 270	227 540
Male — Masculin Female — Féminin	1 760 380 1 819 430	342 46		298 400	276 370 263 940	169 380 150 500	124 230 137 240	81 020 103 250	95 840 131 700
	1 619 430	334 30	U	304 390	263 940	150 500	137 240	103 230	131700
St. Helena ex. dep. — Sainte-Hélène sans dép. 31 X 1976 (C)									
Total	5 147	55		683	577	552	368	348	332
Male — Masculin Female — Féminin	2 514 2 633	28 27		354 329	275 302	260 292	164 204	160 188	185 147
	2 000	_,	•	525	002		201		, , ,
Tristan da Cunha 31 XII 1978									
Total	316	2	20	39	23	20	13	26	25
Male — Masculin	147	1	6	22	6	8	6	12	12
Female — Féminin	169	1	14	17	17	12	7	14	13
Senegal — Sénégal 16 IV 1976 (C) ³	5 005 000	000 70	4	740744	COO 000	546640	200 405	055 504	000 400
Total	5 085 388 2 501 502	908 70 456 52		740 714 379 228	600 829 303 682	516 640 247 399	399 125 167 350	355 501 150 340	296 489 129 828
Female — Féminin	2 583 886	452 18		361 486	297 147	269 241	231 775	205 161	166 661
Seychelles									
Total	59 226	1 636	6 797	8 060	8 083	6 964	4 526	3 385	2 742
Male — Masculin	29 752	828	3 448	4 069	4 033	3 657	2 475	1 877	1 466
Female — Féminin	29 474	808	3 349	3 991	4 050	3 307	2 051	1 508	1 276
Sierra Leone 8 XII 1974 (C) ⁸			_						
Total	2 735 159 _ 1 359 321	440 02 216 70		417 684 209 682	251 939 135 156	238 483 109 930	204 081 92 802	232 867 108 214	1 84 718 86 759
Male — Masculin Female — Féminin	1 375 838	223 32		208 002	116 783	128 553	111 279	124 653	97 959
South Africa —									
Afrique du Sud 6 V 1970 (C) ¹									
Total		700 764	2 553 680	3 052 428	2 740 176	2 209 144	1 852 912	1 573 358	1 359 469
Male — Masculin Female — Féminin		353 187 347 577	1 268 930 1 284 750	1 527 967 1 524 461	1 369 129 1 371 047	1 080 641 1 128 503	909 435 943 477	776 950 796 408	666 137 693 332
Female — Féminin	11 040 239	34/3//	1 204 / 30	1 324 401	13/104/	1 120 303	343 477	7 90 400	093 332
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud African population — Population officiale									
Population africaine 30 VI 1978 ¹									
Total	6 640 000 🖵	1 393 00		1 080 000	866 000	699 000	572 000	473 000	384 000
Male — Masculin Female — Féminin	3 340 000 3 300 000	709 00 684 00		547 000 533 000	436 000 430 000	349 000 350 000	285 000 287 000	235 000 238 000	191 000 193 000
Female — Feminin Asiatic population —	3 300 000	084 00	U	333 000	430 000	330 000	287 000	238 000	193 000
Population d'origine asiatique 20 III 1969 (C) ¹									
Total	8 965 4 608	189 87	808 430	1 279 643	1 208 637	1 053 532	813 410	724 349	647 304
Male — Masculin	4 357	102	430 378	636	571	532 521	403	349	343
Coloured population — Population de couleur 20 III 1969 (C) ¹									- /-
	15 153	440	1 751	2 581	2 478	1 954	1 405	910	780
Total	10.00	1.10		_ 00.	2 410				
Male — Masculin Female — Féminin	7 502 7 651	231 209	891 860	1 296 1 285	1 250 1 228	982 972	659 746	411 499	377 403

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (er	années)						
35–39	40–44	45-49	50–54	55–59	60-64	65–69	70–74	75–79	80–84			nown connu
25 636 12 494 13 142	21 180 10 350 10 830	18 933 9 260 9 673	16 776 8 137 8 639	12 293 5 724 6 569	10 613 4 897 5 716	7 307 3 067 4 240	4 774 1 838 2 936	2 935 937 1 998	2 80: 66: 2 1 4:	3	=	1 2 3
178 740 73 090 105 650	190 090 84 380 105 710	114 320 63 860 50 460	117 330 61 610 55 720	60 370 32 930 27 440	52 360 27 510 24 850	21 800 11 680 10 120	23 450 13 020 10 430		8 330 4 600 3 730			4 5 6
239 131 108	243 124 119	200 83 117	208 94 114	194 100 94	177 85 92	163 82 81	151 71 80	93 43 50	43 16 27	1 7 5 12	=	7 8 9
25 9 16	22 13 9	16 8 8	20 10 10	21 13 8	12 3 9	11 8 3	8 5 3	5 2 3	7 3 4	1	_ 	10 11 12
264 322 125 826 138 496	241 597 117 571 124 026	187 379 100 560 86 819	1 68 587 90 554 78 033	1 37 226 77 797 59 429	111 824 64 539 47 285	66 220 37 022 29 198	48 462 27 016 21 446	26 595 16 260 10 335	15 17 4 10 006 5 168	5	- -	13 14 15
2 687 1 277 1 410	2 667 1 280 1 387	2 485 1 233 1 252	2 104 1 010 1 094	1 896 913 983	1 671 779 892	1 267 566 701	1 144 474 670	710 292 418	243 55 188	159 20 139	_ _ _	16 17 18
1 65 704 82 537 83 167	128 552 65 754 62 798	108 455 58 747 49 708	87 448 47 223 40 225	57 996 32 232 25 764	66 472 34 937 31 535	41 162 21 760 19 402	35 320 18 735 16 585	22 944 12 240 10 704	19 865 9 874 9 991	26 918 13 586 13 332	4 522 2 452 2 070	19 20 21
191 811 591 778 600 033	1 033 662 514 944 518 718	870 875 444 640 426 235	739 251 365 961 373 290	1 040 4 500 4 540 0	129	582 29 259 75 322 53	7		294 039 116 204 177 835		<u>-</u>	22 23 24
309 000 156 000 153 000	244 000 124 000 120 000	191 000 97 000 94 000	145 000 74 000 71 000	106 000	36	4 000 5 000 8 000			104 000 48 000 56 000			25 26 27
634 349 285	438 248 190	322 183 139	237 132 105	202 101 101	115 58 57	106 50 56	55 27 28	47 22 25	14 8 6	17 13 4	57 25 32	28 29 30
740 347 393	538 254 284	451 233 218	352 187 165	265 150 115	1 74 82 92	135 63 72	50 25 25	29 13 16	15 6 9	20 7 13	85 38 47	31 32 33

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	14	5-9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
Southern Rhodesia — (cont'd) Rhodésie du Sud (suite) European population — Population européenne 30 VI 1978 ¹									
Total		18 30 9 50		20 400 10 500	21 600 11 000	25 000 13 000	23 200 12 200	19 600 10 500	19 400 10 200
Female — Féminin		8 80	00	9 900	10 600	12 000	11 000	9 100	9 200
Swaziland — Souaziland 1 VII 1975 ⁹									
# Total Male — Masculin		21 194 10 586	73 026 36 434	75 319 37 455	60 862 30 022	48 634 23 342	38 170 17 4 52	31 576 14 136	26 457 11 783
Female — Féminin	. 249 557	10 608	36 592	37 864	30 840	25 292	20 718	17 440	14 674
Togo 1 III-30 IV 1970 (C) ³									
7 Total		79 638 39 209	330 081 164 768	369 760 191 300	191 177 105 001	139 185 70 321	128 789 50 709	150 979 56 032	110 297 44 459
Female — Féminin	. 1 012 544	40 429	165 313	178 460	86 176	68 864	78 080	94 947	65 838
Tunisia — Tunisie 1 VII 1976									
0 Total		 898 10 458 60		829 900 423 600	754 100 386 900	653 000 333 600	514 600 257 600	352 300 168 400	266 200 125 200
Female — Féminin	. 2 828 600	439 50	00	406 300	367 200	319 400	257 000	183 900	141 000
Uganda — Ouganda 18 VIII 1969 (C) 1									
3 Total		274 353 135 122	1 562 916 773 330	1 470 540 736 169	1 096 482 573 723	831 213 415 970	720 594 338 311	733 185 352 284	606 219 305 756
Female — Féminin		139 231	789 586	734 371	522 759	415 243	382 283	380 901	300 463
United Republic of Cameroon — République-Unie du Cameroun 9 IV 1976 (C) 1: 10									
6 Total		249 465 125 349	966 336 485 632	1 076 271 543 506	802 347 423 169	687 891 335 324	550 541 252 827	495 316 222 434	421 914 189 01 1
8 Female — Féminin		124 116	480 704	532 765	379 178	352 567	297 714	272 282	232 903
Western Sahara — Sahara occidental 31 XII 1970 (C) ¹									
9 Total	. 43 981	12 12 6 78		10 857 6 218	8 544 4 937	6 771 3 508	7 232 3 879	6 796 4 045	5 682 3 268
Female — Féminin	. 32 444	5 30	36	4 639	3 607	3 263	3 353	2 751	2 414
Zambia — Zambie 1 VII 1977 ¹									
72 Total		1 013 00 512 00		793 000 400 000	661 000 333 000	557 000 281 000	466 000 232 000	379 000 181 000	305 000 140 000
Female — Féminin	. 2 691 000	501 00	00	393 000	328 000	276 000	234 000	198 000	165 000
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD									
Antigua									
7 IV 1970 (C) ³ Total		1 790	7 753	9 676	9 304	7 101	5 234	3 320	2 479
Male — Masculin Female — Féminin		887 903	3 888 3 865	4 814 4 862	4 681 4 623	3 485 3 616	2 479 2 755	1 481 1 839	1 005 1 474
Bahamas 7 IV 1970 (C) ³									
28 Total		4 787	22 064	26 172	20 578 10 233	14 616 7 107	1 2 667 6 205	13 701 6 847	11 475 5 898
29 Male — Masculin 30 Female — Féminin		2 447 2 340	11 189 10 875	13 325 12 847	10 233	7 107 7 509	6 462	6 854	5 577

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

				.	AGE (er	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknown Inconnu	
17 400 9 100 8 300	15 600 8 100 7 500	1 6 600 8 500 8 100	16 100 8 300 7 800	15 500 7 900 7 600	5	900 5 900 6 000			19 400 8 300 11 100		 	
22 504 10 162 12 342	19 030 8 689 10 341	15 988 7 361 8 627	13 221 6 125 7 096	10 509 4 842 5 667	8 001 3 647 4 354	5 689 2 527 3 162	3 700		3 143 279 864		<u>-</u>	
1 13 207 49 709 63 498	70 472 33 036 37 436	73 063 35 669 37 394	45 134 22 683 22 451	38 068 19 406 18 662	28 160 13 710 14 450	26 411 12 835 13 576	16 261 7 808 8 453	11 095 5 443 5 652	8 245 4 154 4 091	19 448 10 688 8 760	23 9 14	
281 800 135 800 146 000	275 700 135 700 140 000	236 700 118 700 118 000	189 700 97 900 91 800	151 100 81 300 69 800	130 800 74 100 56 700	91 800 50 500 41 300	59 400 33 500 25 900	29 100	22 70 11 50 11 20	o	_ _ _	j
498 346 259 617 238 729	391 599 199 129 192 470	320 576 170 264 150 312	294 448 149 483 144 965	179 746 98 073 81 673	1 90 630 99 448 91 182	111 720 62 115 49 605	101 248 54 992 46 256	48 529 28 013 20 516	47 709 26 746 20 963	56 259 34 041 22 218	12 535 5 863 6 672	j
416 578 192 647 223 913	341 953 162 181 179 772	294 715 145 654 149 061	236 132 116 995 119 137	177 997 90 785 87 212	150 795 75 546 75 249	83 131 42 292 40 839	73 307 34 947 38 360	39 309 19 490 19 819	30 034 14 280 15 754	34 045 17 403 16 642	3 756 1 961 1 795	
4 542 2 779 1 763	3 871 2 428 1 443	2 506 1 650 856	2 260 1 370 890	1 128 726 402	1 508 823 685	699 451 248	747 439 308		730 486 244		432 190 242	;
255 000 118 000 137 000	213 000 100 000 113 000	179 000 86 000 93 000	145 000 70 000 75 000	116 000 56 000 60 000	87 000 41 000 46 000	62 000 29 000 33 000	39 000 18 000 21 000	21 000 9 000 12 000	11 00 5 00 6 00	00	 _ _	1
2 651 1 150 1 501	2 624 1 136 1 488	2 685 1 253 1 432	2514 1 171 1 343	2 355 1 170 1 185	1 915 882 1 033	1 246 _ 461 785		2 0 ; 59 1 43	92		123 54 69	
9 260 4 664 4 596	7 597 3 749 3 848	6 208 3 015 3 193	5 875 2 852 3 023	4 538 2 282 2 256	3 417 1 494 1 923	2 545 1 092 1 453	1 400 548 852	868 332 536	598 216 382	446 166 280	- -	: :

7. Population by age and sex (continued)

_	Continent, country or area, sex, date				ļ	AGE (in years)				
	and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
	Barbados — Barbade									
1	30 VI 1976 Total	247 340	3 990	18 020	24 780	31 030	28 360	23 660	17 600	13 300
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	118 360 128 980	2 260 1 730	8 970 9 050	12 260 12 520	16 270 14 760	13 390 14 970	12 160 11 500	8 340 9 260	5 870 7 430
	Belize									
1	7 IV 1970 (C)	440.004	0.007	40.004	00 000	40.040	40.505	0.055	C 400	F 000
<i>4</i> 5	Total Male — Masculin		3 697 1 884	18 031 9 112	20 828 10 508	16 612 8 357	12 565 6 276	8 255 4 091	6 120 3 016	5 623 2 862
6	Female — Féminin	59 843	1 813	8 919	10 320	8 255	6 289	4 164	3 104	2 761
	Bermuda — Bermudes 29 X 1970 (C) ¹¹									
7	Total	52 330	872	3 792	5 547	5 309	4 1 1 6	4 641	4743	3 868
8 9	Male — Masculin		455 417	1 950 1 842	2 774 2 773	2 601 2 708	2 073 2 043	2 452 2 189	2 479 2 264	2 004 1 864
	British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques 7 IV 1970 (C)									
10	Total		14		1 263	1 098	958	1 080	781	584
11 12	Male — Masculin			04 23	620 643	558 540	498 460	667 413	436 345	312 272
	Canada									
13	1 VI 1977 ^{1. 3} Total	23 291 000	361 800	1 383 400	1 856 500	2 209 200	2 369 100	2 197 800	2 005 200	1 744 500
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	11 589 000	185 200 176 600	709 500 674 000	951 900 904 700	1 130 100 1 079 100	1 210 100 1 159 000	1 099 300 1 098 500	1 004 700 1 000 600	880 600 863 900
	Cayman Islands — Iles Caïmanes 7 IV 1970 (C) ¹									
16	Total		262	1 121	1 349	1 150	959	661	651	621
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		135 127	572 549	702 647	594 556	468 491	306 355	318 333	281 340
	Costa Rica _ 14 V 1973 (C) 1. 3									
19 20	Total		50 133 25 495	208 802 105 753	289 013 146 964	276 514 140 604	222 652 111 239	167 123 82 177	123 773 60 636	100 744 50 312
21	Female — Fêminin		24 638	103 049	142 049	135 910	111 413	84 946	63 137	50 432
	Cuba 31 X11 1975 1. 3									
22	Total		187 509	922 348	1 200 384	1 159 029	797 307	760 226	716 398	641 783
23 24	Male — Masculin Female — Féminin		96 044 91 465	471 109 451 239	612 854 587 530	594 014 565 015	405 964 391 343	386 401 373 825	359 855 356 543	321 478 320 305
	Dominican Republic — République Dominicaine 9 1 1970 (C) 1									
25 26	Total		680 6		656 610 330 465	567 195 284 965	447 650 211 910	328 715 156 130	244 885 116 585	210 245 104 375
27	Female — Féminin		343 8 336 7		326 145	282 230	235 740	172 585	128 300	105 870
	El Salvador 28 VI 1971 (C) ¹⁻¹²									
28	Total		129 516	467 798	575 313	465 975	357 570	299 427	233 850	200 960
29 30			63 451 66 065	237 107 230 691	293 372 281 941	237 411 228 564	175 365 182 205	146 529 152 898	111 105 122 745	97 891 103 069
	Greenland — Groenland									
31	Total		820	3 344	5 857	7 139	5 599	4 376	4 234	4 614
32 33			428 392	1 722 1 622	3 042 2 815	3 669 3 470	2 867 2 732	2 302 2 074	2 443 1 791	2 818 1 796
55	Tomas Tomas	12 003	J32	1 022	2013	34/0	2132	2014	1/91	1/90

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40–44	45-49	5054	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkn Inco	onnu
10 850 5 460 5 390	10 030 4 120 5 910	11 770 5 460 6 310	1 0 330 3 920 6 410	9 930 5 040 4 890	9 320 4 640 4 680	10 650 4 840 5 810		137 53 83	60			1 2 3
5 231 2 554 2 677	4 797 2 445 2 352	3 894 1 997 1 897	3 332 1 651 1 681	3 217 1 581 1 636	2 590 1 306 1 284	1 960 968 992	1 467 696 771	875 423 452	492 208 284	348 156 192	_ _ _	4 5 6
3 575 1 909 1 666	3 263 1 654 1 609	2 904 1 460 1 444	2 430 1 205 1 225	2 178 1 042 1 136	1 750 831 919	1 393 645 748	898 367 531	573 225 348	289 102 187	189 65 124	 	7 8 9
421 244 177	413 229 184	368 200 168	329 156 173	267 144 123	179 103 76	182 101 81	134 65 69	88 47 41	66 30 36	34 17 17	<u>-</u>	10 11 12
375 300 695 400 679 900	1 264 300 639 800 624 500	1 258 500 635 600 622 900	1 217 500 595 700 621 900	1 066 100 513 500 552 600	912 700 437 100 475 500	748 600 351 000 397 600	551 700 247 900 303 800	373 900 155 900 217 900	225 600 85 700 140 000	1 69 300 59 900 109 300	_ _ _	13 14 13
558 250 308	498 220 278	402 173 229	390 169 221	372 159 213	316 129 187	252 98 154	205 83 122	138 53 85	94 34 60	69 19 50	392 210 182	16 17 18
90 828 44 298 46 530	79 490 39 875 39 615	63 789 32 039 31 750	54 403 27 090 27 313	40 403 20 234 20 169	38 115 19 117 18 998	24 011 12 032 11 979	19 636 9 863 9 773	10 552 5 126 5 426	6 695 3 285 3 410	5 104 2 396 2 708	- -	19 20 21
560 108 284 715 277 057	451 395 227 521 223 874	421 087 211 676 209 411	353 955 180 789 173 166	331 919 172 224 159 695	287 256 149 808 137 448		614 19 329 48 284 7	30				21 2. 2.
206 380 102 410 103 970	173 040 91 360 81 680	121 150 63 170 57 980	108 255 58 150 50 105	64 295 35 050 29 245	72 695 38 220 34 475	38 110 20 125 17 985	39 905 20 225 19 680	15 390 7 665 7 725	16 045 7 645 8 400	15 220 6 660 8 560	_ _ _	23 26 27
186 496 91 104 95 392	151 309 75 132 76 177	120 138 57 903 62 235	99 307 47 221 52 086	70 867 34 456 36 441	68 353 34 157 34 196	44 108 21 359 22 749	39 418 19 971 19 447		38 835 17 084 21 751		20 — 20	28 29 30
3 413 2 108 1 305	2 752 1 626 1 126	2 263 1 239 1 024	1 564 855 709	1 183 618 565	950 481 469	692 292 400	489 201 288	293 120 173	105 42 63	32 7 25	_ _ _	31 32 33

7. Population by age and sex (continued)

Contir	nent, country or area, sex, date			AGE (i	n years)					
	and urban/rural residence nent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
G	uatemala 1 VII 1975 ^{1. 3}									
I	Total	. 6 242 552	1 105 90	3	910 442	796 767	669 363	567 120	451 537	361 276
2	Male — Masculin Female — Féminin	. 3 164 410	562 34 543 56		463 382 447 060	405 677 391 090	340 984 328 379	288 714 278 406	229 059 222 478	183 139 178 137
H	aiti Haïti 30 VI 1978 ¹									
4	Total	. 4 832 504	159 489	579 886	647 556	604 064	550 906	449 422	318 945	270 620
5	Male — Masculin		79 816	292 286	328 610	304 447	270 202	217 462	140 142	115 980
6	Female — Féminin		79 673	287 600	318 946	299 617	280 704	231 960	178 803	154 640
Н	onduras 6 Hi 1974 (C) ^{1, 3}									
7	Total	. 2 656 948	118 329	367 316	424 596	367 097	288 742	228 438	167 466	138 26
8	Male — Masculin		59 636	186 377	215 703	186 934	139 769	108 461	79 478	67 81
9	Female — Feminin	. 1 339 641	58 693	180 939	208 893	180 163	148 973	119 977	87 988	70 45
Ja	amaica — Jamaïque 7 IV 1970 (C) ³									
10	Total	. 1 813 594	13 102 059	¹³ 185 047	300 893	244 111	165 868	126 070	101 666	81 00
//	Male Masculin		¹³ 51 591	13 93 088	151 092	122 755	81 176	59 440	48 872	38 51
12	Female — Féminin	. 927 716	¹³ 50 468	13 91 959	149 801	121 356	84 692	66 630	52 794	42 48
M	lexico — Mexique 30 VI 1978 ^{1, 3, 10}									
13	Total	. 66 943 976	12 331 88	3	10 076 121	8 537 719	7 203 264	5 899 254	4 768 744	3 864 10
14	Male — Masculin	. 33 802 045	6 283 79	2	5 132 045	4 347 304	3 668 438	3 001 674	2 416 561	1 948 24
15	Female — Féminin	. 33 141 931	6 048 09	1	4 944 076	4 190 415	3 534 826	2 897 580	2 352 183	1 915 86
M	lontserrat 7 IV 1970 (C)									
16	Total	. 11 458	¹³ 506	13 1 042	1 605	1 402	1 076	893	510	39
17 18	Male — Masculin		¹³ 250 ¹³ 256	13 520 13 522	823 782	692 710	541 535	460 433	272 238	19 19
	letherlands Antilles —			~	702	, , ,	300	100	200	10
	Antilles néerlandaises									
	31 XII 1971 (C) 3, 10									
19	Total		4 940	19 695	28 652	29 680	24 234	18 355	15 798	13 59
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		2 511 2 429	9 994 9 701	14 611 14 041	15 147 14 533	12 255 11 979	8 972 9 383	7 353 8 445	6 44 7 15
		. 111740	2 423	9701	14041	14 333	11979	9 303	0 440	7 13
	licaragua 20 IV 1971 (C) ^{1. 3}									
22	Total		322 25		314 304	266 118	204 245	155 165	122 078	94 24
23 24	Male — Masculin Female — Féminin		163 13 159 12		158 274 156 030	135 483 130 635	98 347 105 898	73 247 81 918	56 807 65 271	45 43 48 81
P	anama 14									
26	1 VII 1978 ¹	1 025 500	305 30		27.200	222.120	10.5			
25 26	Total		295 20 149 81		274 390	223 130	184 710	160 110 70 630	130 070	105 54
26 27	Female — Féminin		145 39		138 350 136 040	113 280 109 850	91 760 92 950	79 630 80 480	65 120 64 950	53 410 52 13
	Canal Zone — Zone du canal									
28	1 IV 1970 (C) ^{1. 15} Total	. 44 198	735	3 073	5 164	5 089	4 625	5 657	3 559	3 23
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	. 24 254	392 343	1 547 1 526	2 698 2 466	2 527 2 562	2 494	4 020	1 893	1 60
		. 13344	343	1 320	Z 400	2 302	2 131	1 637	1 666	1 62
	Puerto Rico — Porto Rico 1 IV 1970 (C) 1- 15	A 740 00 -	00							
31 32	Total		62 580	255 526	338 254	334 560	291 326	233 876	182 638	156 65
32 33	Female — Féminin		31 653 30 927	129 643 125 883	171 035 167 219	169 789 164 771	143 806 147 520	108 077 125 799	84 729 97 909	73 49
			UU 32 1	120000	10/219	104 / / 1	14/ 320	120/99	97 909	83-16

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

		***************************************			AGE (ei	n années)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknown Inconnu	
303 626 153 810 149 816	267 795 135 401 132 394	229 982 115 775 114 207	175 564 87 901 87 663	130 016 64 600 65 416	99 001 48 944 50 057	72 806 35 831 36 975	52 358 25 571 26 787	29 250 14 100 15 150	19 74(9 18 10 568	1	<u>-</u>	
231 960 101 480 130 480	241 625 111 147 130 478	207 797 101 692 106 105	164 305 86 985 77 320	120 812 57 990 62 822	91 817 48 325 43 492	77 320		115 986 48 466 67 517	8		_ _ _	
128 134 61 976 66 158	103 807 50 790 53 017	87 483 43 220 44 263	69 542 34 249 35 293	48 913 24 170 24 743	45 419 23 062 22 357	28 366 13 933 14 433	21 870 10 843 11 027	11 323 5 552 5 771	6 513 3 024 3 489	5 326 2 317 3 009	_ _ _	
80 608 37 495 43 113	77 502 37 013 40 489	69 106 33 274 35 832	67 365 32 337 35 028	58 821 29 207 29 614	52 602 25 352 27 250	39 127 18 893 20 234	26 608 12 286 14 322	15 952 6 963 8 989	10 123 3 741 6 382	9 065 2 786 6 279	_ _ _	
1 165 347 5 587 396 5 577 951	2 635 016 1 314 885 1 320 131	2 187 553 1 084 444 1 103 109	1 745 238 856 710 888 528	1 317 487 640 149 677 338	1 000 021 481 378 518 643	808 104 385 926 422 178	628 864 297 775 331 089	410 609 \(\tag{192 521} \) 218 088	364 647 162 806 201 84	5	 _	
371 160 211	416 183 233	461 188 273	492 198 294	501 239 262	555 226 329	455 194 261	282 98 184	229 73 156	134 27 107	137 38 99	=======================================	
12 553 5 927 6 626	1 0 367 4 973 5 394	8 655 4 249 4 406	7 392 3 500 3 892	6 388 2 981 3 407	6 308 2 999 3 309	4 559 2 153 2 406	3 220 1 314 1 906	2 042 720 1 322	1 104 319 785	850 222 628	_ _ _	
97 574 46 229 51 345	73 340 36 052 37 288	59 096 28 536 30 560	47 649 23 120 24 529	33 126 15 880 17 246	31 947 15 239 16 708	17 762 8 314 9 448	17 591 8 287 9 304	8 729 3 989 4 740	6 959 2 91 1 4 048	5 773 2 268 3 505	_ _ _	
93 800 47 850 45 950	78 020 40 480 37 540	68 350 35 860 32 490	59 880 31 780 28 100	48 570 25 830 22 740	35 890 18 990 16 900	26 280 13 230 13 050	17 470 8 680 8 790	10 750 5 300 5 450	7 590 3 690 3 900	5 750 2 450 3 300	 _ _	
3 009 1 657 1 352	2507 1 346 1 161	2 447 1 220 1 227	2 281 1 297 984	1 520 941 579	561 343 218	269 117 152	163 52 111	107 30 77	114 38 76	87 38 49	_ _ _	
145 123 68 187 76 936	128 847 61 530 67 317	121 966 59 437 62 529	105 571 53 032 52 539	96 453 49 156 47 297	81 584 40 673 40 911	66 383 32 914 33 469	43 409 21 845 21 564	28 366 13 854 14 512	20 000 9 313 10 687	18 919 7 784 11 135	_ _ _	

7. Population by age and sex (continued)

Contin	ent, country or area, sex, date -				Α	NGE (in years)				
a Contir	nd urban/rural residence ent, pays ou zone, sexe, date résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	RICA, NORTH (continued) — ERIQUE DU NORD (suite)			·						
St. K	Kitts-Nevis and Anguilla ¹⁶ — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ¹⁶ 1 VII 1975 ¹									
	Total	46 354	1 090	4 409	6 466	7 635	7 044	4 402	1 880	1 148
	Male — Masculin Female — Féminin	22 287 24 067	554 536	2 188 2 221	3 231 3 235	3 929 3 706	3 488 3 556	2 263 2 139	949 931	512 636
St. L	ucia — Sainte-Lucie 7 IV 1970 (C)									
	Total	99 806	183		17 471	13 723	9 594	6 774	4 863	3 860
	Male — Masculin	47 137 52 669	9 2 9 0		8 893 8 578	6 843 6 880	4 634 4 960	2 935 3 839	2 130 2 733	1 664 2 196
St. F	Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon 18 II 1974 (C) ¹⁷									
	Total	5 840 🧅		1 97			546	484	412	383
	Male — Masculin	2 887 2 953		97 99			276 270	261 223	216 196	202 181
Trin	idad and Tobago — Trinité-et-Tobago 30 VI 1975 ¹⁸									
	Total	1 081 550	22 600	101 500	142 300	144 950	130 000	102 850	80 300	64 300
	Male — Masculin	553 150	11 550	51 750	72 550	74 450	66 550	55 000	42 100	33 050
	Female — Féminin	528 350	11 050	49 750	69 750	70 500	63 450	47 900	38 250	31 250
Tur	ks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques 29 X 1970 (C) ¹⁹									
	Total		13 354	¹³ 523	897	844 _	.	1 3		
	Male — Masculin Female — Féminin		¹³ 182 ¹³ 172	¹³ 256 ¹³ 267	474 423	430 414	291	62 169	136	95
Uni	ted States — Etats-Unis 1 VII 1977 1. 18. 20									
	Total Male — Masculin		3 162 000 1 620 000	12 074 000 6 170 000	17 169 000 8 760 000	19 201 000 9 790 000	21 104 000 10 689 000	19 882 000 9 928 000	1 7 635 000 8 735 000	15 354 000 7 578 000
	Female — Féminin		1 542 000	5 904 000	8 409 000	9 411 000	10 415 000	9 954 000	8 901 000	7 777 000
Uni	ted States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1 IV 1970 (C) ^{1, 15}									
	Total	62 468	1 890	6 412	7 482	6 527	5 272	5 989	6 387	5 010
	Male — Masculin Female — Féminin		960 930	3 195 3 217	3 783 3 699	3 219 3 308	2 593 2 679	2 965 3 024	3 172 3 215	2 584 2 426
	AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD									
Arg	entina — Argentine 30 VI 1978									
	Total Male — Masculin		2 664 0 1 351 0		2 471 000 1 253 000	2 387 000 1 215 000	2 312 000 1 176 000	2 208 000 1 120 000	1 994 000 1 010 000	1 752 000 884 000
	Female — Féminin		13130		1 218 000	1 172 000	1 136 000	1 088 000	984 000	868 000
	ivia — Bolivie 29 IX 1976 (C) ¹									
Bol	29 IX 1976 (C) ¹ Total		741 :		642 698	552 365	488 521 240 690	411 710	343 839 171 393	277 817
Bol	29 IX 1976 (C) 1	2 279 828	741 369 8	349	642 698 322 530 320 168	552 365 279 488 272 877	488 521 240 690 247 831	411 710 195 092 216 618	343 839 171 393 172 446	277 817 136 372 141 445
Bol	29 IX 1976 (C) ¹ Total Male — Masculin	2 279 828	369 8	349	322 530	279 488	240 690	195 092	171 393	136 372
Bol	29 IX 1976 (C) ¹ Total	2 279 828 2 367 988 113 208 491	369 8	349 469 581	322 530	279 488	240 690	195 092	171 393	136 372

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknow	
1 021 449 572	1 315 565 750	1 454 586 868	1 580 726 854	1 617 730 887	1 666 754 912	1 588 669 919	1 045 393 652	650 192 458	254 87 167	90 22 68	. =	1 2 3
3 905 1 619 2 286	3 841 1 640 2 201	3 778 1 726 2 052	3 212 1 512 1 700	2 790 1 300 1 490	2 389 1 039 1 350	1 767 747 1 020	1 336 515 821		2 170 687 1 483			4 5 6
371 203 168	300 138 162	282 154 128	258 109 149	215 102 113	222 104 118			393 144 249			 	7 8 9
52 350 25 500 26 850	48 650 24 700 23 950	46 050 24 600 21 500	39 300 20 050 19 250	35 100 17 600 17 500	27 800 14 200 13 650	20 150 10 400 9 750	12 200 5 900 6 300	7 600 3 050 4 550	3 4 3 3 1	00	=	10 11 12
243 94 149	237 78 159	213 88 125	235 118 117	167 80 87	185 77 108	111 47 64	95 47 48	56 18 38	38 7 31	43 13 30	_ _ _	13 14 15
12 297 000 5 986 000 6 311 000	11 183 000 5 447 000 5 736 000	11 505 000 5 608 000 5 897 000	11 877 000 5 711 000 6 166 000	11 034 000 5 269 000 5 765 000	9 362 000 4 381 000 4 981 000	8 446 000 3 739 000 4 708 000	6 137 000 2 597 000 3 540 000	4 068 000 1 589 000 2 479 000	2 763 000 989 000 1 774 000	2 079 000 655 000 1 424 000	_ _ _	16 17 18
3 939 1 999 1 940	3 169 1 632 1 537	2 763 1 401 1 362	2 252 1 168 1 084	1 746 889 857	1 274 607 667	883 413 470	610 261 349	415 161 254	260 94 166	188 61 127	=======================================	19 20 21
1 628 000 819 000 809 000	1 615 000 811 000 804 000	1 590 000 797 000 793 000	1 427 000 707 000 720 000	1 206 000 588 000 618 000	1 037 000 497 000 540 000	834 000 395 000 439 000	605 000 280 000 325 000	379 000 - 169 000 210 000	284 0 114 0 170 0	00	<u>-</u> -	22 23 24
252 249 121 810 130 439	194 371 91 622 102 749	194 223 93 507 100 716	137 767 63 598 74 169	113 681 54 432 59 249	101 327 48 810 52 517	71 361 35 038 36 323	47 136 19 540 27 596	31 795 14 799 16 996	45 6 21 2 24 3	58	 	25 26 27
5 724 834 2 807 011 2 917 823	5 102 455 2 505 594 2 596 861	4 561 466 2 261 821 2 299 645	3 697 692 1 856 407 1 841 285	2 878 685 1 434 602 1 444 083	2 227 859 1 103 179 1 124 680	1 628 916 799 896 829 020	1 062 855 511 603 551 252	596 589 277 268 319 321	389 8. 164 5. 225 3.	27	 	28 29 30

7. Population by age and sex (continued)

Co	ontinent, country or area, sex, date				Α	GE (in years)				
	and urban/rural residence ontinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	59	10–14	15–19	20–24	25–29	30-34
	MERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD									
	Chile — Chili									
I	30 VI 1978 1.22 Total	10 857 128	284 076	1 043 993	1 213 241	1 197 367	1 178 122	1 024 455	863 624	768 804
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		143 027 141 049	525 474 518 519	610 015 603 226	601 812 595 555	591 154 586 968	513 083 511 372	431 343 432 281	382 311 386 493
	Colombia — Colombie 24 X 1973 (C) *									
4	Total		716 643	2 815 649	3 452 201	3 194 164	2 653 712	2 060 955	1 558 088	1 262 949
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		365 118 351 525	1 431 339 1 384 310	1 748 326 1 703 875	1 598 194 1 595 970	1 283 429 1 370 283	987 405 1 073 550	742 606 815 482	603 510 659 439
	Ecuador — Equateur 8 VI 1974 (C) 11: 23									
7	Total		219 779	823 809	981 268	875 394	703 216	580 708	444 013	360 423
8 9	Male — Masculin		110 976 108 803	416 489 407 320	496 003 485 265	444 997 430 397	349 436 353 780	285 006 295 702	218 275 225 738	180 233 180 190
	Falkland Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas) 3 XII 1972 (C) ¹									
10	Total		36	151	169	167	138 🧠	30		
11 12	Male — Masculin		18 18	74 77	81 88	87 80	68 70	17 13		
	Guyana — Guyane 31 XII 1974 1									
13	Total		22 228	91 028	109 378	115 725	97 134	73 905	51 802	37 726
14 15	Male — Masculin		11 114 11 114	46 189 44 839	55 113 54 265	58 149 57 576	48 506 48 628	36 591 37 314	24 952 26 850	18 210 19 516
	Paraguay 1 VII 1975 * 1									
16	Total		456 1		397 011	340 951	295 495	245 734	178 828	138 387
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		231 6 224 4		201 046 195 965	172 226 168 725	148 848 146 647	122 627 123 107	88 682 90 146	67 467 70 920
19	Peru — Pérou 30 VI 1976 ^{1, 18, 21}									
	Total	16 090 000	620 000	2 154 000	2 333 000	2 011 000	1 710 000	1 424 000	1 160 000	941 000
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		315 000 305 000	1 089 000 1 065 000	1 178 000 1 155 000	1 015 000 996 000	862 000 848 000	716 000 708 000	583 000 577 000	472 000 469 000
	Uruguay 21 V 1975 (C) * 1. 12									
22	Total	. 2781600	53 000	202 500	241 200	253 800	235 700	204 600	187 700	175 900
23 24	Male — Masculin Female — Féminin		27 200 25 800	101 900 100 600	121 600 119 600	129 400 124 400	116 500 119 200	100 400 104 200	91 800 95 900	87 300 88 600
	Venezuela 30 VI 1977 * ²¹									
25	Total		2 082 5		1 737 990	1 637 047	1 470 574	1 239 472	984 453	716 335
26 27	Male — Masculin Female — Féminin		1 061 7 1 020 8		879 544 858 446	826 560 810 487	741 653 728 921	612 262 627 210	478 865 505 588	347 091 369 244
	ASIA — ASIE									
30	Bahrain — Bahreïn 3 IV 1971 (C) ³	040.070	C 005	05.040	24.446	00.050	00.400	40.4==	45.04.6	40.00
28 29 30	Total	. 116314	6 025 3 105 2 920	25 246 12 588 12 658	34 410 17 272 17 138	29 959 15 187 14 772	22 189 11 606 10 583	1 6 477 9 590 6 887	15 914 9 095 6 819	13 307 7 823 5 484
	Bangladesh	. 50.07	2020	.2 000	., 100	.7112	.0000	0 007	00.9	0 707
31	1 VII 1975 ^{1, 22} Total	. 78 961 000 _	127180		10 927 000	10 481 000	8 592 000	7 211 000	6 035 000	5 014 000
32	Male — Masculin	. 40 760 000	6 526 0	100	5 621 000	5 462 000	4 390 000	3 697 000	3 102 000	2 584 000
33	Female — Féminin	. 38 201 000	6 192 0	100	5 306 000	5 019 000	4 202 000	3 514 000	2 933 000	2 430 000

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en	années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unkno Incon	
651 853 323 117 328 736	541 118 266 916 274 202	478 823 234 196 244 627	419 594 202 795 216 799	338 330 160 722 177 608	283 385 131 186 152 199	226 212 101 578 124 634	160 855 69 029 91 826	102 127 40 489 61 638			 -	
1 132 528 538 822 593 706	971 480 469 602 501 878	794 017 386 687 407 330	650 984 319 296 331 688	499 827 247 175 252 652	391 355 191 928 199 427	281 087 137 541 143 546	192 807 91 583 101 224	114 203 53 666 60 537	104 406 43 818 60 588		=	
321 244 156 986 164 258	279 379 140 305 139 074	219 449 109 588 109 861	1 89 559 95 706 93 853	1 34 957 68 394 66 563	138 804 68 210 70 594	82 666 40 728 41 938	77 421 37 608 39 813	36 743 17 448 19 295	28 884 12 163 16 721	23 994 9 862 14 132	=	
298 181 117		250 152 98	1	11 28 83	ŧ	42 31 51	79 35 44	5	15 6		_ _ _	10 1 1.
32 491 15 720 16 771	30 772 14 985 15 787	27 087 13 376 13 711	22 962 11 572 11 390	18 432 9 231 9 201	15 953 8 175 7 778	10 744 5 250 5 494	8 948 4 042 4 906	4 482 2 003 2 479	2 040 748 1 292	1 486 427 1 059	_ _	11
118 633 58 166 60 467	101 072 49 799 51 273	94 396 46 509 47 887	76 689 37 254 39 435	65 460 31 477 33 983	48 236 22 995 25 241	39 195 18 346 20 849	25 106 11 364 13 742	15 963 7 047 8 916	9581 4 007 5 574		_ _ _	1
798 000 400 000 398 000	683 000 342 000 341 000	575 000 287 000 288 000	472 000 235 000 237 000	372 000 184 000 188 000	289 000 142 000 147 000	220 000 107 000 113 000	153 000 73 000 80 000		_ 175 000 80 000 95 000		 	2
1 75 400 85 000 90 400	181 600 90 200 91 400	178 300 88 000 90 300	160 200 79 000 81 200	133 300 65 700 67 600	125 900 60 000 65 900	98 500 46 700 51 800	75 300 34 500 40 800	50 900 20 800 30 100	28 200 10 300 17 900	19 600 6 900 12 700	_ _ _	2 2 2
588 600 291 900 296 700	535 319 266 689 268 630	467 330 239 453 227 877	370 640 190 160 180 480	295 272 149 303 145 969	220 380 108 402 111 978	172 329 82 863 89 466	102 451 47 772 54 679		_ 115 947 49 148 66 799		_ _ _	2
13 184 7 504 5 680	9 923 5 730 4 193	8 443 4 979 3 464	7 288 4 303 2 985	3 688 2 191 1 497	4 085 2 300 1 785	1 922 1 081 841	2 002 1 028 974	730 351 379	766 348 418	520 233 287	<u>-</u> -	
4 138 000 2 140 000 1 998 000	3 388 000 1 749 000 1 639 000	2 804 000 1 455 000 1 349 000	2 347 000 1 239 000 1 108 000	1 841 000 970 000 871 000	1 394 000 733 000 661 000	1 007 000 530 000 477 000	601 000 318 000 283 000	324000 171 000 153 000	110 000 58 000 52 000	29 000 15 000 14 000	_ _ _	

7. Population by age and sex (continued)

C.	ontinent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
	and urban/rural residence ontinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10–14	15–19	20–24	25–29	30-34
	ASIA (cont.) — ASIE (suite)									
ı	Brunei — Brunéi 1 VII 1976									
1 2	Total		24 8 12 9		21 927 11 203	19 562 10 163	1 8 859 9 859	1 7 302 9 637	14 130 8 228	10 678 6 665
3	Female — Féminin		119		10 724	9 399	9 000	7 665	5 902	4013
E	Burma — Birmanie 1 VII 1977									
4	Total	31 512 000 _	5 010 0	00	4 165 000	3 588 000	3 120 000	2 666 000	2 103 000	2 058 000
5	Male — Masculin		2 551 0		2 096 000	1 774 000	1 568 000	1 336 000	1 045 000	1 007 000
6	Female — Féminin	15 851 000	2 459 0	00	2 069 000	1 814 000	1 552 000	1 330 000	1 058 000	1 051 000
	Cyprus — Chypre 1 XII 1977 ³									
7	Total		477		48 600	57 000	66 500	59 200	53 300	43 200
8 9	Male — Masculin Female — Féminin		24 5 23 2		24 800 23 800	29 500 27 500	34 000 32 500	31 100 28 100	27 100 26 200	21 900 21 300
1	Hong Kong — Hong-kong									
10	30 VI 1978 ²² Total	4 606 300	78 300	318 300	399 900	487 200	560 200	495 700	399 300	280 200
11	Male — Masculin		40 300	164 300	204 400	248 900	289 000	258 700	210 700	153 900
12	Female — Féminin		38 000	154 000	195 500	238 300	271 200	237 000	188 600	126 300
١	India ^{24, 25} — Inde ^{24, 25} 1 VII 1977 ¹									
13	Total	625 818 000 _	92 433 6	000	85 675 000	76 976 000	65 899 000	54 947 000	46 623 000	40 553 000
14	Male — Masculin		47 496 0		43 932 000	39 818 000	34 278 000	28 349 000	23 813 000	20 638 000
15	Female — Féminin	301 832 000	44 937 0	000	41 743 000	37 158 000	31 621 000	26 598 000	22 810 000	19 915 000
١	Indonesia ²⁶ — Indonésie ²⁶ 24 IX 1971 (C) ^{1,12}									
16	Total		2 493 607	16 605 086	18 762 081	14 179 537	11 325 493	8 031 271	8 924 886	7 903 558
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		1 258 093 1 235 514	8 348 065 8 257 021	9 525 224 9 236 857	7 353 370 6 826 167	5 587 606 5 737 887	3 601 830 4 429 441	3 977 739 4 947 147	3 689 877 4 213 681
1	Iran									
	XI 1976 (C) ^{1. 10. 12} Total	22 662 176	5 403 7	710	5 253 080	4 301 231	3 609 084	2 808 756	2 105 726	1 701 695
19 20	Male — Masculin		28100		2716512	2 260 679	1 821 891	1 355 584	1 009 213	836 244
21	Female — Féminin		2 593 6		2 536 568	2 040 552	1 787 193	1 453 172	1 096 513	865 451
ı	Iraq — Irak 1 VII 1973 ¹									
22	Total	. 10 472 580	453 805	1 551 960	1 689 114	1 359 357	1 104 287	834 264	602 499	509 306
23 24	Male — Masculin Female — Féminin		230 753 223 052	785 809 766 151	887 047 802 067	692 523 666 834	561 258 543 029	422 485 411 779	304 016 298 483	256 226 253 080
	Israel ²⁷ — Israël ²⁷									
25	1 VII 1977 ^{1, 3, 18} Total	. 3613000	460 8	RAA	396 100	342 100	326 000	330 900	307 400	227 300
25 26	Male — Masculin		236		203 500	176 100	167 600	168 200	154 600	113 300
27	Female — Féminin		224 5		192 600	165 900	158 400	162 700	152 900	114 000
	Japan — Japon 1 X 1977 ^{1, 18, 28}									
28	Total		1 765 564	7 839 301	9 633 928	8 410 698	7 960 804	8 269 785	10 927 186	9 134 463
29 30	Małe — Masculin Female — Féminin		907 941 857 623	4 021 527 3 817 774	4 943 142 4 690 786	4 304 915 4 105 783	4 062 592 3 898 212	4 171 341 4 098 444	5 482 094 5 445 092	4 577 757 4 556 706
	Jordan ²⁹ — Jordanie ²⁹									
31	31 XII 1977 ^{22, 30} Total	. 2 126 540 <u> </u>	402 :	R41	375 972	318 768	237 747	161 102	110022	105 051
					3/39/2			161 192	118 023	105 051
32	Male — Masculin	. 1 080 427	2087	738	196 854	166 170	120 468	76 602	53 4 81	47 863

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (e	en années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	6569	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
9 494 5 673 3 821	8 889 5 343 3 546	8 353 5 756 2 597	8 233 6 055 2 178	6 III 4 416 1 695	2 566 1 623 943	2 393 1 311 1 082	1 1 780 2 1 399				500 451 49	2 3
1 833 000 916 000 917 000	1 584 000 782 000 802 000	1 341 000 636 000 705 000	1 168 000 544 000 624 000	986 000 467 000 519 000	778 000 396 000 382 000	513 000 250 000 263 000	329 000 161 000 168 000	166 000 77 000 89 000	79 000 44 000 35 000	25 000 11 000 14 000	<u>-</u> -	
36 500 18 000 18 500	33 200 16 300 16 900	29 700 14 100 15 600	28 300 13 800 14 500	24 400 12 000 12 400	23 700 11 200 12 500	23 500 10 900 12 600		39 0 17 9 21 1	000		=======================================	5 8 9
207 100 116 400 90 700	251 100 135 000 116 100	254 900 133 300 121 600	238 600 122 000 116 600	201 000 101 500 99 500	161 100 78 800 82 300	116 900 52 800 64 100	72 500 26 100 46 400	47 700 14 400 33 300	23 000 6 000 17 000	13 300 2 800 10 500	=	1: 1 1:
35 421 000 18 143 000 17 278 000	30 540 000 15 973 000 14 567 000	25 721 000 13 737 000 11 984 000	21 027 000 11 372 000 9 655 000	16 584 000 8 974 000 7 610 000	12 642 000 6 707 000 5 935 000	9 074 000 < 4 730 000 4 344 000		11 703 6 026 5 677	000			1. 14 1.
7 979 114 3 947 886 4 031 228	6 101 789 3 063 990 3 037 799	4 649 626 2 426 868 2 222 758	3 863 832 1 902 778 1 961 054	2 226 037 1 126 094 1 099 943	2 338 497 1 082 325 1 256 172	1 142 956 549 263 593 693	1 038 563 510 180 528 383		786 858 380 399 406 459		7 059 7 057 8 002	16 17 18
1 623 273 823 066 800 207	1 667 748 895 015 772 733	1 388 549 752 743 635 806	1 325 800 728 486 597 314	706 827 398 077 308 750	581 199 303 003 278 196	348 064 181 876 166 188	378 495 192 536 185 959	204 753 115 585 89 168	1 45 670 78 592 67 078	108 508 58 053 50 455	_ _ _	19 20 21
478 621 239 931 238 690	436 208 217 626 218 582	367 704 182 275 185 429	292 872 144 097 148 775	239 442 116 806 122 636	189 975 91 791 98 184	140 255		43	24	147 608 539	, <u> </u>	22 23 24
168 500 83 300 85 300	1 71 300 83 700 87 700	161 700 77 200 84 500	161 700 74 900 86 800	138 100 68 100 70 100	126 300 59 100 67 200	1 23 200 59 900 63 400	82 800 41 500 41 300	51 700 24 200 27 500	23 100 10 800 12 300	13 900 6 100 7 800	 _	25 26 27
8 795 708 4 396 384 4 399 324	8 423 594 4 217 704 4 205 890	7 716 218 3 857 872 3 858 346	6 462 038 3 072 790 3 389 248	4 891 176 2 125 672 2 765 504	4 363 227 1 954 046 2 409 181	3 720 317 1 664 799 2 055 518	2 671 310 1 186 486 1 484 824	1 822 693 764 379 1 058 314	914 092 349 253 564 839	432 158 137 976 294 182	=	28 29 30
93 568 44 298 49 270	80 383 39 760 40 623	64 222 33 601 30 621	47 635 25 605 22 030	36 151 19 340 16 811	26 582 14 478 12 104	15 524 9 075 6 449		43 38 24 09 19 28	94		=======================================	31 32 33

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date					AGE (in years)	-	7.17		
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	59	10–14	15–19	20-24	25–29	30–34
ASIA (cont.) — ASIE (suite)									
Korea, Republic of — Corée, République de 1 X 1975 (C) ^{1, 3, 31}									
Total	17 445 246	698 362 362 718 335 644	3 528 998 1 826 738 1 702 260	4 453 698 2 302 542 2 151 156	4 527 330 2 348 676 2 178 654	4 146 912 2 124 156 2 022 756	3 123 126 1 611 767 1 511 359	2 507 450 1 271 743 1 235 707	2 224 238 1 131 486 1 092 752
Kuwait — Koweït 1 VII 1976									
4 Total 5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	581 216	40 018 20 235 19 783	151 654 76 922 74 732	164 240 83 350 80 890	116 066 59 374 56 692	92 814 48 049 44 765	94 617 51 621 42 996	96 355 52 762 43 593	82 266 49 060 33 206
Lebanon — Liban 15 XI 1970 1 · 4 · 32									
7	1 080 015	58 545 28 935 29 610	242 760 125 010 117 750	328 080 166 845 161 235	277 065 142 620 134 445	215 400 110 160 105 240	161 415 82 395 79 020	128 775 63 195 65 580	124 425 61 080 63 345
Macau — Macao 15 XII 1970 (C) 1. 3. 33									
0 Total	127 703	20 0 10 6 9 4	23	32 723 16 907 15 816	40 648 21 693 18 955	39 417 20 484 18 933	22 264 12 239 10 025	10 148 5 216 4 932	10 807 5 167 5 640
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie pėninsulaire 30 VI 1976 ¹									
3 Total	5 147 104	305 496 156 721 148 775	1 191 983 609 394 582 589	1 315 530 668 995 646 535	1 364 402 695 778 668 624	1 230 028 624 187 605 841	1 014 226 504 096 510 130	782 458 384 107 398 351	566 862 280 710 286 152
Sabah 24-25 VIII 1970 (C) ^{1, 34}									
6	339 933	22 861 11 655 11 206	93 394 47 798 45 596	108 911 55 862 53 049	81 195 41 927 39 268	61 284 30 113 31 171	44 936 22 892 22 044	46 166 24 067 22 099	43 176 22 666 20 510
Sarawak 24-25 VIII 1970 (C) 1: 34									
9 Total	447 123	27 483 14 126 13 357	122 146 62 455 59 691	149 243 76 734 72 509	107 594 55 178 52 416	89 998 43 379 46 619	70 304 33 688 36 616	58 984 29 181 29 803	49 492 24 661 24 831
Maldives 28 VI 1974 (C)									
2 Total	68 301	4 173 2 186 1 987	1 7 640 8 787 8 853	19 657 9 952 9 705	1 6 347 8 442 7 905	14 137 7 363 6 774	8 092 4 296 3 796	7 115 3 612 3 503	8 527 4 284 4 243
Nepal — Népal 22 VI 1971 (C) 1 · 3									
5 Total	5 817 203	290 901 144 437 146 464	1 343 209 646 161 697 048	1 743 253 885 801 857 452	1 297 215 703 023 594 192	1 047 459 547 493 499 966	969 675 466 022 503 653	930 287 456 297 473 990	811 40 1 385 696 425 705
Philippines 1 VII 1976 1.3									
8 Total	21 872 329	7 018 8 3 638 3 3 380 4	95	6 146 929 3 125 116 3 021 813	5 602 047 2 851 243 2 750 804	5 101 166 2 586 254 2 514 912	4 221 193 2 065 401 2 155 792	3 282 626 1 588 038 1 694 588	2 551 636 1 231 428 1 320 208
Singapore — Singapour 30 VI 1978 ³⁵									
7	2 334 400 1 189 500 1 144 900	205 7 106 3 99 4	300	225 100 116 100 109 000	260 500 133 300 127 200	286 500 147 400 139 100	274 100 140 200 133 900	229 300 116 800 112 500	163 400 82 200 81 200

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

	***		····		AGE (en	années)						
35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
2 189 144 I 111 449 I 077 695	1 800 153 885 250 914 903	1 398 820 649 961 748 859	1 197 379 576 664 620 715	939 205 449 224 489 981	737 552 334 479 403 073	542 827 229 780 313 047	325 213 123 219 201 994	204 290 68 241 136 049	90 917 26 304 64 613	43 352 10 843 32 509	6 6	1 2 3
71 991 45 426 26 565	51 028 33 034 17 994	36 434 23 909 12 525	24 242 15 004 9 238	14 685 8 572 6 113	10 994 5 846 5 148	6 438 3 267 3 171	5 120 2 432 2 688	2 805 1 335 1 470	1 017 509 508	1 016 509 507	- - -	3
120 045 60 345 59 700	109 650 55 440 54 210	82 140 43 065 39 075	58 905 29 460 29 445	52 920 27 150 25 770	58 335 30 345 27 990	38 010 19 680 18 330		67 33 33 09 34 24	90		2 520 1 200 1 320	7 8 9
12 852 6 263 6 589	13 536 6 719 6 817	11 631 5 841 5 790	8 942 4 649 4 293	7 583 4 066 3 517	6 417 3 073 3 344	4 698 2 072 2 626	3 658 1 506 2 152		3 285 1 185 2 100		-	10 11 12
532 706 264 510 268 196	431 010 209 836 221 174	371 064 183 743 187 321	305 313 148 882 156 431	261 869 129 922 131 947	203 926 104 052 99 874	165 552 83 165 82 387	99 152 51 745 47 407		100 775 47 261 53 514		_ _	13 14 15
38 384 20 599 17 785	28 672 16 042 12 630	23 515 12 844 10 671	1 7 749 9 983 7 766	13 692 7 599 6 093	8 726 4 865 3 861			13 347 6 877 6 470			7 666 4 144 3 522	16 17 18
44 692 21 272 23 420	38 932 19 280 19 652	32 584 16 466 16 118	30 666 15 805 14 861	20 727 11 397 9 330	19 282 10 159 9 123	10 313 5 799 4 514	7 894 4 091 3 803	2 518 1 354 1 164	2 547 1 209 1 338	1 893 889 1 004	_ _ _	19 20 21
9 005 4 947 4 058	6 952 4 062 2 890	5 551 3 233 2 318	3 851 2 285 1 566	2 751 1 619 1 132	2 058 1 291 767	1 451 956 495	876 601 275	287 217 70	115 89 26	112 79 33	_ _ _	22 23 24
744 788 386 381 358 407	609 461 301 998 307 463	461 098 245 521 215 577	400 834 204 304 196 530	257 699 132 983 124 716	294 230 138 441 155 789			354 473 172 645 181 828			_ _ _	25 26 27
2 111 396 1 022 915 1 088 481	1 894 435 931 463 962 972	1 518 235 744 290 773 945	1 270 313 615 194 655 119	1 004 169 487 950 516 219	772 639 377 166 395 473	560 764 276 611 284 153	334 198 160 726 173 472	204 556 100 499 104 057	156 17 69 64 86 53	10	_ _ _	28 29 30
141 400 70 300 71 100	119 400 60 400 59 000	106 800 55 900 50 900	86 600 46 200 40 400	72 000 37 900 34 100	59 400 30 000 29 400	49 700 - 24 300 25 400		54 50 22 20 32 30	00		_ _ _	31 32 33

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date				Α	GE (in years)										
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20-24	25–29	30–34						
ASIA (cont.) — ASIE (suite)															
Sri Lanka															
1 VII 1974								000 -							
7 Total		——— 1 742 611 885 059		1 749 140 886 495	1 684 413 859 352	1 423 669 720 969	1 330 153 669 486	998 798 501 363	763 955 395 456						
 Male — Masculin Female — Féminin 		857 552		862 645	825 061	702 700	660 667	497 435	368 499						
Syrian Arab Republic — Répub arabe syrienne 1 VII 1978 ^{1, 3, 36}	Hique														
4 Total	8 102 000	301 211	1 214 789	1 371 000	1 071 000	799 000	598 000	474 000	418 000						
5 Male — Masculin		155 736	626 264	712 000	564 000	413 000	304 000	233 000	203 000						
6 Female — Féminin		145 475	588 525	659 000	507 000	386 000	294 000	241 000	215 000						
Thailand — Thaïlande															
7 Total	44 039 000	6 737 000	,	6 402 000	5 709 000	4 827 000	4 073 000	3 484 000	2 789 000						
8 Male — Masculin		3 428 000		3 257 000	2 904 000	2 450 000	2 071 000	1 772 000	1 418 000						
9 Female — Féminin	21 914 000	3 309 000		3 145 000	2 805 000	2 377 000	2 002 000	1 712 000	1 371 000						
Turkey — Turquie 26 X 1975 (C)* 37															
10 Total	40 197 670	5 403 292		5 446 492	5 210 478	4 462 541	3 537 591	2 839 058	2 185 718						
11 Male — Masculin		2 757 051		2 786 944	2 720 647	2 307 425	1 827 699	1 447 978	1 089 359						
12 Female — Féminin	19 780 470	2 646 241		2 659 548	2 489 831	2 155 116	1 709 892	1 391 080	1 096 359						
Yemen, Democratic — Yémen démocratique 1 VII 1977 *															
13 Total		350 299		324 260	212 430	151 434	125 417	111 876	101 714						
14 Male — Masculin		177 403 172 896		163 798 160 462	107 33 1 105 099	76 830 74 604	62 158 63 259	54 244 57 632	49 709 52 005						
EUROPE															
Austria — Autriche															
1 VII 1976 ³ Total	7 512 995	89 803	392 039	589 896	643 724	590 272	518 753	524 546	488 919						
16 Iotal		46 077	200 631	302 035	328 824	301 797	262 620	265 778	246 718						
18 Female — Féminin	3 970 573	43 726	191 408	287 861	314 900	288 475	256 133	258 768	242 201						
Belgium — Belgique 1 VII 1976 ³															
19 Total	9 818 227 🧅	635 019		714 962	790 259	784 893	759 760	739 605	605 394						
20 Male — Masculin		325 883		365 446	403 738	400 813	389 544	380 847	309 473						
21 Female — Féminin	5 011 377	309 136	•	349 516	386 521	384 080	370 216	358 758	295 921						
Bulgaria — Bulgarie 1 VII 1976 ¹															
22 Total		683 815		644 164	621 252	635 784	657 965	685 322	589 835						
23 Male — Masculin		351 254 332 561		331 526 312 638	319 353 301 899	325 508 310 276	332 843 325 122	345 463 339 859	295 881 293 954						
Channel Islands — Iles Anglo-Normandes Guernsey — Guernesey 25 V 1971 (C)															
25 Total	53 734	826	3 207	4 324	4 044	3 605	4 280	3 177	3 240						
Male — Masculin Female — Féminin		421 405	1 573 1 634	2 214 2 110	2 052 1 992	1 831 1 774	2 153 2 127	1 585 1 592	1 644 1 596						
Jersey		-		-											
11-12 IV 1976 (C)															
28 Total		718 378	2 999 1 503	4 679 2 414	5 341 2 717	5 291 2 579	6 414 3 082	6 635 3 434	5 025						
30 Female — Féminin		340	1 496	2 265	2 624	2712	3 332	3 434 3 203	2 560 2 465						
					·		0 002	0 200	2 700						

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

		AGE (en années)													
conn	Unkr Inc	85 plus	80–84	75–79	70–74	65–69	60–64	55–59	50–54	45–49	40–44	35–39			
- - -	=======================================	37 893 18 939 18 954	48 966 25 434 23 532	78 330 40 681 37 649	167 563 93 941 73 622	231 023 127 101 103 922	280 603 157 663 122 940	365 798 201 147 164 651	437 572 237 657 199 915	570 315 303 224 267 091	613 694 329 068 284 626	759 370 384 038 375 332			
- -	_ _ _		139 000 69 000 70 000		94 000 47 000 47 000	123 000 61 000 62 000	148 000 74 000 74 000	165 000 84 000 81 000	201 000 104 000 97 000	262 000 137 000 125 000	334 000 173 000 161 000	389 000 195 000 194 000			
- - -	_ _ _		o	832 00 356 00 476 00		575 000	7 70 000 366 000 404 000	1 036 000 498 000 538 000	1 324 000 644 000 680 000	1 597 000 776 000 821 000	1 780 000 867 000 913 000	2 104 000 1 049 000 1 055 000			
5 .	106 706 60 205 46 501	98 506 33 902 64 604	1 51 808 56 503 95 305	283 315 135 807 147 508	558 430 261 114 297 316	721 839 352 319 369 520	1 066 458 515 928 550 530	779 042 387 621 391 421	1 296 270 652 535 643 735	1 724 993 900 948 824 045	2 155 216 1 091 959 1 063 257	2 169 917 1 031 256 1 138 661			
 	_ _ _		4	48 86 20 36 28 49		15 834 — 6 758 9 076	27 152 12 449 14 703	40 627 19 208 21 419	53 103 25 966 27 137	65 510 31 657 33 853	77 919 37 259 40 660	90 393 44 106 46 287			
- 1 - 1	_ _ _	61 134 16 997 44 137	118 462 35 368 83 094	224 802 77 694 147 108	333 316 129 716 203 600	398 509 160 372 238 137	381 522 156 681 224 841	331 057 135 736 195 321	466 180 196 650 269 530	446 835 219 598 227 237	403 362 201 971 201 391	509 864 257 159 252 705			
- : - :	 _ _	81 823 26 305 55 518	148 871 50 969 97 902	274 984 103 343 171 641	396 224 163 144 233 080	471 313 208 394 262 919	487 277 227 562 259 715	455 328 219 751 235 577	634 261 311 454 322 807	639 595 317 699 321 896	617 414 309 084 308 330	581 245 293 401 287 844			
- ; - ;	_ _	47 235 17 663 29 572	76 212 31 642 44 570	169 939 75 054 94 885	288 440 133 023 155 417	390 334 187 997 202 337	431 968 211 008 220 960	397 719 193 173 204 546	622 053 309 679 312 374	623 994 313 460 310 534	634 510 318 533 315 977	558 058 279 359 278 699			
- ; - ,	Ξ	649 180 469	862 271 591	1 368 500 868	2 005 837 1 168	2 914 1 325 1 589	3 230 1 543 1 687	3 381 1 604 1 777	3 158 1 509 1 649	3 310 1 606 1 704	3 089 1 483 1 606	3 065 1 547 1 518			
- .		842 213 629	1 143 361 782	2 105 768 1 337	2 916 1 186 1 730	3817 1721 2096	4 258 1 987 2 271	3 939 1 812 2 127	4 461 2 197 2 264	4 376 2 178 2 198	4 574 2 400 2 174	4 937 2 522 2 415			

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date				A	GE (in years)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
EUROPE (cont. — suite)									
Czechoslovakia Tchécoslovaquie 1 VII 1975									
7 Total	7 211 283	285 180 145 688 139 492	1 002 009 512 909 489 100	1 071 877 548 973 522 904	1 097 937 562 617 535 320	1 156 954 592 009 564 945	1 286 277 656 425 629 852	1 225 841 622 438 603 403	996 954 500 734 496 220
Denmark ³⁸ — Danemark ³⁸ 1 VII 1976 ^{1, 3}									
4 Total	2 509 835	68 195 34 953 33 242	289 699 147 889 141 810	375 360 192 500 182 860	403 596 206 509 197 087	369 447 189 399 180 048	373 299 191 422 181 877	400 995 205 657 195 338	397 516 204 073 193 443
Faeroe Islands — Iles Féroé 16 II 1970 (C) ^{1.3}	•								
7	20 151	809 409 400	3 581 1 830 1 751	4 066 2 103 1 963	3 806 1 946 1 860	3 310 1 710 1 600	2 901 1 603 1 298	2 679 1 501 1 178	2 136 1 174 962
Finland — Finlande 1 VII 1976 1- 3- 18									
10 Total	2 284 253	65 792 33 771 32 021	239 707 122 808 116 900	337 541 172 223 165 318	380 763 194 142 186 621	391 870 199 836 192 034	414 900 212 187 202 714	447 742 230 617 217 125	344 267 176 720 167 548
France 1 I 1978 ³⁹									
13 Total 14 Male — Masculin 15 Female — Féminin	26 052 390	737 435 377 032 360 403	3 056 901 1 564 982 1 491 919	4 213 684 2 153 470 2 060 214	4 265 687 2 180 349 2 085 338	4 244 743 2 163 542 2 081 201	4 211 045 2 137 972 2 073 073	4 359 962 2 231 650 2 128 312	3 651 493 1 896 068 1 755 425
German Democratic Republic ⁴⁰ —République démocratique allemande ⁴⁰ 30 VI 1977 ^{1, 3}									
16 Total	. 7 813 250	208 085 106 962 101 123	725 080 372 004 353 076	1 150 443 589 180 561 263	1 374 535 704 117 670 418	1 373 182 703 789 669 393	1 316 579 676 590 639 989	1 127 784 577 002 550 782	931 701 468 921 462 780
Germany, Federal Republic of ⁴⁰ — Allemagne, République fédérale d' ⁴⁰ 30 VI 1977 ^{3, 18}									
19 Total	. 29 243 300	584 800 300 000 284 800	2 438 200 1 245 100 1 193 100	4 260 400 2 181 100 2 079 200	5 165 500 2 645 400 2 520 100	4 781 800 2 452 900 2 328 900	4 279 100 2 170 300 2 108 800	4 235 700 2 168 500 2 067 100	3 810 900 1 966 900 1 844 000
Gibraltar 6 X 1970 (C) ⁴¹									
22 Total 23 Male — Masculin 24 Female — Féminin	. 13 501	529 241 288	1 989 981 1 008	2 335 1 189 1 146	2 007 1 017 990	1 819 973 846	2 483 1 304 1 179	1 945 1 032 913	2 029 1 168 861
Greece — Grèce 1 VII 1976 1 . 42									
25 Total	. 4 489 964	141 407 72 892 68 515	548 440 282 721 265 719	756 958 390 865 366 093	724 043 372 743 351 300	711 662 365 250 346 412	651 523 338 713 312 810	613 945 302 762 311 183	547 903 264 895 283 008
Hungary — Hongrie 1 VII 1977 ¹									
28 Total 29 Male — Masculin 30 Female — Féminin	. 5 166 906	1 76 806 90 541 86 265	681 521 349 750 331 771	734 179 377 931 356 248	644 476 331 609 312 867	702 951 360 572 342 379	931 395 477 726 453 669	844 213 428 088 416 125	735 006 370 456 364 550

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					AGE (en	années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknow	
820 554 407 655 412 899	874 038 431 978 442 060	920 423 446 695 473 728	951 839 452 397 499 442	535 250 250 854 284 396	783 315 362 053 421 262	711 624 315 306 396 318	529 498 215 479 314 019	328 396 117 520 210 876	1 53 719 48 983 104 736	69 982 20 570 49 412	_ _ _	1 2 3
307 388 155 923 151 465	278 344 139 224 139 120	277 088 137 484 139 604	291 188 142 867 148 321	283 312 138 221 145 091	266 596 127 724 138 872	241 976 111 898 130 078	189 101 82 286 106 815	133 619 54 095 79 524	79 316 30 643 48 673	46 561 17 068 29 493	- -	6
2 069 1 121 948	2 154 1 112 1 042	2 207 1 133 1 074	2112 1097 1015	1 863 985 878	1 535 817 718	1 151 608 543	927 423 504	673 304 369	406 188 218	227 87 140	 	7 8 9
298 597 151 221 147 376	271 574 136 852 134 722	288 496 142 659 145 838	271 579 125 801 145 778	230 545 99 959 130 586	225 874 95 387 130 487	208 108 84 148 123 960	1 48 875 55 407 93 468	93 616 31 257 62 359	45 031 13 730 31 301	20 794 5 534 15 260	 	10 11 12
2 909 087 508 854 400 233	3 139 409 1 596 773 1 542 636	3 310 629 1 662 155 1 648 474	3 164 185 1 551 515 1 612 670	2 626 120 1 262 474 1 363 646	1 950 110 899 997 1 050 113	2 395 354 1 061 343 1 334 011	2 032 466 845 158 1 187 308	1 512 454 566 729 945 725	866 400 259 804 606 596	535 836 132 523 403 313	 _	13 14 15
1 339 553 673 724 665 829	1 137 594 571 176 566 418	1 007 995 489 119 518 876	856 212 341 329 514 883	752 680 281 326 471 354	730 486 268 232 462 254	930 433 348 285 582 148	814 630 313 470 501 160	563 446 198 951 364 495	288 896 88 322 200 574	135 859 40 751 95 108	<u>-</u> -	16 17 18
3 992 300 2 587 400 2 404 900	4 233 000 2 184 100 2 048 900	3 826 100 1 942 600 1 883 500	3 628 800 1 593 300 2 035 400	3 065 100 1 253 300 1 811 800	2 878 900 1 151 700 1 727 100	3 297 500 1 297 000 2 000 500	2 711 600 1 055 100 1 656 400	1 810 500 636 600 1 173 900	930 600 273 900 656 700	469 800 137 900 331 900	- -	19 20 21
1 779 974 805	1 648 898 750	1 668 791 877	1 589 760 829	1 377 669 708	1 192 557 635	910 413 497	673 269 404	401 130 271	219 60 159	120 28 92	121 47 74	23
604 032 286 530 317 502	659 696 318 398 341 298	651 672 316 346 335 326	525 512 253 377 272 135	429 620 201 087 228 533	460 375 216 343 244 032	410 376 192 588 217 788	325 748 147 552 178 196	211 841 90 057 121 784	109 731 45 515 64 216	82 706 31 330 51 376	=	25 26 27
690 074 339 030 351 044	669 735 323 972 345 763	706 404 342 802 363 602	704 462 333 994 370 468	559 632 256 382 303 250	483 952 217 484 266 468	537 046 236 327 300 719	390 346 163 080 227 266	265 968 104 067 161 901	1 31 470 44 723 86 747	58 395 18 372 40 023		28 29 30

7. Population by age and sex (continued)

^					А	GE (in years)				
Con	ntinent, country or area, sex, date and urban/rural residence					_				
Cor	ntinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	2024	25–29	30–34
	EUROPE (cont. — suite)									
ice	eland — Islande 1 VII 1977 ³									
1 2 3	Total	111 961	4 037 2 080 1 957	1 7 083 8 767 8 316	20 450 10 495 9 955	22 680 11 546 11 134	22 510 11 586 10 924	20 536 10 625 9 911	17 684 9 119 8 565	14 741 7 631 7 110
lre	eland — Irlande 15 IV 1977 ¹									
4	Total		338 7		330 500	328 000	302 900	246 200	206 600	181 500
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		173 7 165 0		169 200 161 300	167 400 160 600	154 200 148 700	125 700 120 500	105 500 101 100	92 000 89 500
Isl	le of Man — Ile de Man 4-5 IV 1976 (C)									
7	Total		627	3 113	4 221	4 426	3 879	3 538	4 111	3 347
8 9	Male — Masculin Female — Féminin		311 316	1 595 1 518	2 206 2 015	2 295 2 131	1 919 1 960	1 779 1 759	2 087 2 024	1 669 1 678
Ita	aly — Italie 1 I 1977 ³									
10	Total		794 438 408 199	3 436 262 1 763 317	4 434 010	4 657 905	4 241 622	3 904 610	4 138 665	3 567 625
1 1 12	Male — Masculin Female — Féminin		386 239	1 672 945	2 274 992 2 159 018	2 386 092 2 271 813	2 170 107 2 071 515	1 983 474 1 921 136	2 098 562 2 040 103	1 779 998 1 787 627
Lie	echtenstein 1 XII 1970 (C)			12	47 134	: 1315				
13	Total		21		1 982	1 860	1 803	2 025	1 955	1 562
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		1 0 1 0		1 001 981	944 916	919 884	973 1 052	1 024 931	841 721
Lu	uxembourg 31 XII 1974 ³									
16	Total		3 894 2 018	16 944 8 719	24 977 12 767	26 387 13 417	27 107 13 947	27 550 13 987	27 336 14 828	24 809 13 177
17 18	Female — Féminin		1 876	8 225	12 210	12 970	13 160	13 563	12 508	11 632
M	alta — Malte 31 XII 1977 ⁴³									
19	Total		5 715 3 011	21 964 11 425	23 411 12 234	24 811 12 829	31 092 15 912	29 968 14 963	28 184 13 872	25 648 11 909
20 21	Female — Féminin		2 704	10 539	11 177	11 982	15 180	15 005	14 312	13 739
M	onaco II 1975 (C) ³									
22	Total	. 25 029 . 11 438	24 16	797 386	1 174 604	1 174 606	1 236 617	1 450 703	1 772 849	1 648
23 24	Female — Féminin		8	411	570	568	619	747	923	775 873
No	etherlands — Pays-Bas 1 VII 1977 ^{1, 3}									
25 26	Total		1 74 018 89 299	757 166 387 304	1 185 130 606 091	1 230 957 629 984	1 206 560 616 013	1 151 646 587 141	1 168 797 601 864	1 067 379 554 066
26 27	Female — Féminin		84 719	369 862	579 039	600 973	590 547	564 505	566 933	513 313
	orway — Norvège 1 VII 1977 ^{1.3}		.							
28 29	Total		51 873 26 584	235 661 120 354	329 894 169 025	322 736 165 841	307 079 157 440	307 491 157 099	305 160 157 901	295 071 152 383
30	Female — Féminin		25 289	115 307	160 869	156 895	149 639	150 392	147 259	142 688
	oland — Pologne 30 VI 1977 1.44									
31 32	Total		664 120 341 689	2 395 875 1 232 015	2 609 055 1 334 754	2 618 023 1 338 412	3 164 789 1 615 434	3 483 954 1 772 894	3 145 210 1 592 532	2 086 370 1 047 230
		17 807 418	322 431	1 163 860	1 004 / 04	1 279 611	1 549 355	1 / / 2 034	1 232 232	1 04/230

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (6	en années)						
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknow	
11 153 5 638 5 515	10 884 5 443 5 441	11 482 5 835 5 647	10 350 5 209 5 141	9 270 4 622 4 648	7 964 3 860 4 104	6 772 3 222 3 550	5 609 2 653 2 956	4 072 1 764 2 308	2 833 1 210 1 623	1 713 656 1 057	_ _ _	
1 60 900 81 500 79 400	150 700 76 100 74 600	152 000 75 900 76 100	154 900 76 500 78 400	150 900 74 800 76 100	142 000 70 200 71 800	122 100 59 600 62 500	95 700 44 400 51 300	70 900 30 000 40 900	37 200 15 200 22 000	20 600 7 700 12 900	=======================================	
3 112 1 598 1 514	2 975 1 480 1 495	3 228 1 501 1 727	3 652 1 647 2 005	3 579 1 626 1 953	4 286 1 941 2 345	4 367 2 022 2 345	3 598 1 517 2 081	2 351 897 1 454	1 308 414 894	778 231 547	_ _ _	7 8 9
9 852 299 911 935 940 364	3 642 226 1 795 429 1 846 797	3 688 925 1 815 074 1 873 851	3 544 467 1 703 377 1 841 090	2 555 724 1 196 047 1 359 677	2 798 919 1 300 083 1 498 836	2 652 930 1 204 362 1 448 568	1 979 612 848 716 1 130 896	1 308 249 512 391 795 858	708 140 248 360 459 780	415 977 137 271 278 706	_ _ _	10 1 1.
1 257 642 615	1 147 569 578	1 230 591 639	940 481 459	933 463 470	856 400 456	680 298 382	456 198 258	296 112 184	1 58 57 101	91 39 52	_ _ _	1. 1. 1.
24 775 13 051 11 724	25 398 13 311 12 087	25 243 12 960 12 283	20 918 9 388 11 530	1 6 213 7 756 8 457	19 427 8 954 10 473	1 7 505 7 673 9 832	13 531 5 569 7 962	8 620 3 276 5 344	4 419 1 621 2 798	2 347 814 1 533	<u>-</u>	16 13 18
1 6 059 7 220 8 839	18 035 8 169 9 866	15 939 6 984 8 955	1 6 289 7 634 8 655	14 005 6 635 7 370	11 347 5 243 6 104	9 195 4 300 4 895	8 656 3 567 5 089	5 111 2 171 2 940	2823 1 041 1 782	690 280 410	_ _ _	1 ! 2 ! 2 !
1 532 726 806	1 480 716 764	1 713 808 905	1 861 866 995	1 404 626 778	1 785 760 1 025	1 874 792 1 082	1 524 645 879	1 196 490 706	757 257 500	560 171 389	68 25 43	22 23 24
849 396 441 640 407 756	775 849 397 457 378 392	761 489 380 913 380 576	732 330 356 848 375 482	667 251 320 341 346 910	596 588 279 312 317 276	524 462 234 565 289 897	425 875 180 205 245 670	297 408 118 318 179 090	177 910 67 678 110 232	105 974 40 343 65 631	=	25 26 27
214 917 109 374 105 543	192 156 97 341 94 815	210 476 106 108 104 368	234 960 117 632 117 328	244 827 119 781 125 046	219 967 105 608 114 359	194 034 90 106 103 928	155 114 67 086 88 028	114 514 46 493 68 021	68 089 26 328 41 761	39 186 14 025 25 161	=	28 29 30
2 026 682 008 690 017 992	2 173 073 1 076 703 1 096 370	2 251 564 1 101 343 1 150 221	2 004 253 914 601 1 089 652	1 404 584 634 259 770 325	1 229 464 531 956 697 508	1 339 088 573 519 765 569	1 009 619 407 408 602 211	635 430 228 465 406 965	298 840 94 916 203 924	157 583 43 338 114 245	<u>-</u> -	3 i 32 33

7. Population by age and sex (continued)

Continent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25-29	30–34
EUROPE (cont. — suite)									
Portugal 1 I 1977 ³									
1 • Total 2 Male — Masculin 3 Female — Féminin	4 588 200	44	4 600 8 200 6 400	901 500 462 900 438 600	932 100 477 200 454 900	849 200 429 500 419 700	783 900 387 200 396 700	679 400 318 400 361 000	564 800 252 800 312 000
Romania — Roumanie									
4 Total	10 564 943	99	7 486 3 815 3 671	2 143 855 1 094 786 1 049 069	1 363 988 698 833 665 155	1 707 285 872 364 834 921	1 826 830 930 510 896 320	1 584 921 806 580 778 341	1 246 267 627 165 619 102
San Marino — Saint-Marin 31 XII 1977									
7	10 394	268 133 135	1 134 579 555	1 680 879 801	1 843 965 878	1 687 903 784	1 566 793 773	1 551 794 757	1 507 751 756
Spain — Espagne 1 VII 1974 * 1.3									
70 Total	16 987 737	664 370 340 503 323 867	2 580 672 1 323 162 1 257 510	3 218 597 1 648 717 1 569 880	3 153 178 1 611 914 1 541 264	2 883 535 1 459 362 1 424 173	2 595 640 1 288 462 1 307 178	2 443 684 1 226 239 1 217 445	2 084 197 1 030 975 1 053 222
Sweden — Suède									
1 VII 1976 ^{1 · 3} Total	4 086 921	1 00 686 51 632 49 054	442 163 226 606 215 557	570 710 292 728 277 982	582 656 298 863 283 793	532 458 272 792 259 666	561 378 286 589 274 789	644 951 330 025 314 926	641 235 331 729 309 506
Switzerland — Suisse									
76 Total	3 064 300	69 600 35 800 33 800	301 600 154 500 147 100	444 800 227 900 216 900	504 400 257 800 246 600	485 500 246 500 239 000	470 000 234 000 236 000	487 200 243 900 243 300	501 400 255 500 245 900
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles									
30 VI 1976 * 1 79 Total	23 953 300	585 300 300 700 284 600	2 661 600 1 370 500 1 291 100	3 861 000 1 981 600 1 879 400	4 036 400 2 070 000 1 966 400	3 665 500 1 876 000 1 789 500	3 380 400 1 727 800 1 652 600	3 715 500 1 872 500 1 843 000	3 178 300 1 609 400 1 568 900
Northern Ireland — Irlande du Nord 30 VI 1977									
22 Total	. 761 014	25 055 12 866 12 189	104 792 54 474 50 318	147 212 75 898 71 314	1 55 527 80 527 75 000	142 321 73 831 68 490	118 386 62 504 55 882	100 020 52 337 47 683	100 460 51 590 48 870
Scotland — Ecosse									
30 VI 1977 75 Total	2 500 702	61 303 31 666 29 637	276 672 142 180 134 492	422 940 217 226 205 714	460 358 236 038 224 320	438 264 223 615 214 649	384 183 194 487 189 696	362 701 182 157 180 544	336 215 169 278 166 937
Yugoslavia — Yougoslavie				•					
30 VI 1975 ^{1 · 3} 28 Total		372 000 192 000	1 439 000 742 000	1 810 000 926 000	1 851 000 948 000	1 901 000 972 000	1 975 000 1 009 000	1 629 000 832 000	1 330 000 667 000

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

_						AGE (en années)						
_	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incon	
	572 000 256 500 315 500	591 100 268 400 322 700	577 000 262 000 315 000	532 100 244 600 287 500	446 600 205 600 241 000	433 200 197 300 235 900	379 300 164 300 215 000	281 900 112 400 169 500		295 400 100 900 194 500		 	1 2 3
	1 510 362 752 666 757 696	1 534 159 767 287 766 872	1 469 212 730 290 738 922	1 313 803 625 010 688 793	771 718 340 507 431 211	937 290 418 245 519 045	853 357 386 555 466 802	620 380 275 278 345 102	369 692 152 323 217 369	171 829 63 861 107 968	83 264 28 868 54 396		4 5 6
	1 353 689 664	1 345 683 662	1 276 643 633	1 226 623 603	- 1 150 579 571	872 425 447	875 414 461	528 238 290	399 171 228	236 72 164	142 60 82	_ _ _	7 8 9
	2 075 473 1 017 253 1 058 220	2 357 787 1 161 001 1 196 786	2 192 492 1 072 319 1 120 173	1 982 170 957 715 1 024 455	1 586 912 724 843 862 069	1 516 581 682 374 834 207	1 297 070 573 756 723 314	988 522 413 751 574 771	620 101 246 173 373 928	360 311 132 761 227 500	228 089 76 457 151 632	_ _ _	10 11 12
	489 075 251 256 237 819	439 066 222 108 216 958	460 854 229 975 230 879	506 162 251 903 254 259	509 284 252 267 257 017	479 316 233 895 245 421	441 102 209 426 231 676	348 241 156 037 192 204	245 228 103 174 142 054	143 115 55 676 87 439	84 421 30 182 54 239	214 58 156	13 14 15
	433 600 219 600 214 000	399 400 200 500 198 900	380 700 186 600 194 100	359 000 172 400 186 600	325 600 156 000 169 600	288 500 135 400 153 100	287 400 127 100 160 300	236 500 98 200 138 300	1 69 800 63 900 105 900	95 200 32 600 62 600	51 800 16 100 35 700	_ = _	16 17 18
	2 831 200 1 437 100 1 394 100	2 754 700 1 394 400 1 360 300	2 873 000 1 433 400 1 439 600	3 036 300 1 496 800 1 539 500	2 790 200 1 343 800 1 446 400	2 758 200 1 296 900 1 461 300	2519 400 1 127 000 1 392 400	1 991 100 817 100 1 174 000	1 328 700 461 400 867 300	743 800 220 900 522 900	473 800 116 000 357 800	Ξ	19 20 21
	84 468 42 726 41 742	80 324 39 505 40 819	79 977 38 442 41 535	79 634 38 321 41 313	76 584 37 195 39 389	69 237 32 098 37 139	63 281 27 711 35 570	49 771 20 285 29 486	34 209 12 662 21 547	17 434 5 769 11 665	8 647 2 273 6 374	=	28 29 30
	293 738 144 953 148 785	291 319 142 681 148 638	299 834 145 619 154 215	303 083 146 043 157 040	289 957 135 320 154 637	269 828 122 269 147 559	255 149 110 784 144 365	202 518 80 377 122 141	133 834 45 169 88 665	72 032 20 552 51 480	41 672 10 288 31 384	=	25 26 27
	1 532 000 764 000 768 000	1 589 000 793 000 796 000	1 435 000 690 000 745 000	1 148 000 509 000 639 000	619 000 273 000 346 000	855 000 380 000 475 000	767 000 352 000 415 000	572 000 250 000 322 000	308 000 125 000 183 000	1 34 000 49 000 85 000	86 000 30 000 56 000	_ _ _	28 29 30

7. Population by age and sex (continued)

C	ontinent, country or area, sex, date				Α	GE (in years)				
	and urban/rural residence ontinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
DCE	ANIA — OCEANIE									
,	American Samoa — Samoa américaines									
1	1 IV 1970 (C) ¹⁵ Total	27 159	1 023	3 668	4 415	3 773	3 088	2 170	1 680	1 526
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	13 682	512 511	1 874 1 794	2 214 2 201	1 877 1 896	1 602 1 486	1 012 1 158	864 816	776 750
	Australia — Australie 30 VI 1977 ¹									
4	Total		225 258	966 982	1 307 940	1 243 068	1 275 250	1 176 764	1 158 966	1 042 618
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		115 591 109 667	495 483 471 499	669 729 638 211	639 519 603 549	653 154 622 096	594 097 582 667	585 198 573 768	536 564 506 054
	Christmas Island — Ile Christmas 30 VI 1971 (C)									
7	Total	. 2 691	22	.7	301	301	272	385	273	252
8 9	Male — Masculin Female — Féminin		11 11		159 142	148 153	157 115	298 87	206 67	176 76
	Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) 1 VII 1974									
10	Total	. 607	6	i1	49	67	71	71	66	55
11 12	Male — Masculin Female — Féminin			34 27	26 23	33 34	39 32	40 31	36 30	27 28
	Cook Islands — Iles Cook									
13	1 XII 1976 (C) Total	. 18 127	525	2 278	3 105	3 090	2 100	1 043	880	800
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	. 9 293	265 260	1 177 1 101	1 616 1 489	1 628 1 462	1 066 1 034	493 550	433 447	377 423
	Fiji — Fidji									
16	13 IX 1976 (C) ¹ Total	. 588 068	17 021	64 285	77 968	82 580	73 168	56 808	45 079	37 320
10 17	Male — Masculin		8 582	32 960	39 719	41 586	36 829	27 833	22 435	18 753
18	Female — Féminin	. 291 118	8 439	31 325	38 249	40 994	36 339	28 975	22 644	18 567
	French Polynesia — Polynésie française 8 II 1971 (C) *									
19	Total	. 113 273	3 772	15 965	16 862	14 981	11 325	7 974	7 574	7 077
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		1 956 1 816	8 246 7 719	8 380 8 482	7 637 7 344	5 673 5 652	3 914 4 060	3 892 3 682	3 624 3 453
	Gilbert Islands ⁴⁵ — Iles Gilbert ⁴⁵ 8 XII 1973 (C) '									
22	Total	. 57 813	1 516	6 605	8 926	8 255	5 744	4 863	3 624	3 318
23 24	Male — Masculin Female — Féminin		752 764	3 382 3 223	4 606 4 320	4 222 4 033	2 764 2 980	2 219 2 644	1 753 1 871	1 579 1 739
	Guam	_,								
	1 IV 1970 (C) 1.15							40.070		
25	Total		2 520 1 265	9 115 4 697	11 762 6 054	10 304 5 362	8 049 4 148	10 270 6 642	6 406 3 569	6 17 1 3 538
26 27	Female — Féminin		1 255	4 418	5 708	4 942	3 901	3 628	2 837	2 633
	New Caledonia — Nouvelle- Calédonie 23 IV 1976 (C)									
28	Total		3 620	14 781	17 043	15 997	13 552	11 013	10 443	9 340
29	Male — Masculin	. 69 300	1 890	7 411	8 6 1 0	8 234	7 049	5 795	5 549	4 97

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	7074	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incor	
1 244 622 622	1 164 566 598	934 475 459	820 445 375	625 346 279	361 189 172	322 162 160	149 68 81	91 43 48	61 21 40	45 14 31	=	
855 534 439 448 416 086	758 984 390 338 368 646	772 484 399 453 373 031	770 700 392 918 377 782	664 460 329 583 334 877	582 386 279 914 302 472	475 494 221 597 253 897	346 200 153 435 192 765	232 213 89 875 142 338	135 712 44 804 90 908	83 098 24 538 58 560	<u>-</u>	
1 82 128 54	159 108 51	1 30 94 36	102 68 34	59 48 11	22 15 7	1 2 3 9	4 4 —	6 3 3	2 1 1	2 1 1	_ _ _	
42 20 22	44 21 23	26 11 15	14 8 6	21 12 9	16 8 8	1 1	2 1 1	1 1	_ _ _	_ _	_ _ _	! ! !
807 407 400	731 364 367	635 330 305	580 312 268	463 258 205	374 197 177	290 159 131	225 108 117	115 66 49	51 18 33	35 19 16	=	! !
31 994 15 931 16 063	25 782 13 191 12 591	21 213 10 827 10 386	16 644 8 657 7 987	1 3 724 7 114 6 610	9 943 5 227 4 716	5 860 2 934 2 926	3 738 1 889 1 849	2 049 1 029 1 020	1 007 475 532	1 174 557 617	711 422 289	1 1 1
6 563 3 418 3 145	5 177 2 780 2 397	4 152 2 183 1 969	3 211 1 698 1 513	2 820 1 486 1 334	2 097 1 092 1 005	1 380 764 616	709 400 309	391 213 178	161 85 76	91 42 49	991 668 323	1 2 2
2 828 1 344 1 484	2 625 1 328 1 297	2 397 1 164 1 233	1 975 964 1 011	1 446 659 787	1 329 609 720	865 385 480	842 341 501	311 127 184	196 74 122	148 61 87	<u>-</u> 	2 2 2
5 474 3 267 2 207	4 792 3 038 1 754	3 530 2 192 1 338	2 305 1 334 971	1 748 1 015 733	1 070 577 493	689 324 365	351 160 191	246 104 142	105 42 63	89 34 55	=	2 2 2
8 412 4 420 3 992	6 986 3 737 3 249	5 906 3 205 2 701	4 575 2 509 2 066	3 438 1 810 1 628	3 148 1 748 1 400	2 119 1 043 1 076	1 300 637 663	690 296 394	<u></u> 86 38 48	3	- -	2 2 3

7. Population by age and sex (continued)

Contin	ont country or area day date				AC	GE (in years)				
a Contir	ent, country or area, sex, date nd urban/rural residence nent, pays ou zone, sexe, date résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15-19	20–24	25–29	30–34
OCEA	NIA (cont.) OCEANIE (suite)									
New	Hebrides — Nouvelles-Hébrides 28 V 1969							•		
1 2 3	Total	42 681	14 05 7 25 6 79		12 446 6 402 6 044	10 460 5 549 4 911	8 045 4 268 3 777	6 387 2 988 3 399	6 436 3 414 3 022	4 82 8 2 561 2 267
_	Zealand — Nouvelle-Zélande 30 VI 1977 1-18-46	3,7,74	0,7	,	0077	,,,,,	3,,,	33//	3 022	2207
4 5 6	Total Male — Masculin Female — Féminin	1 562 000	53 780 27 630 26 150	227 180 115 890 111 290	314 170 160 500 153 670	311 370 159 450 151 920	310 430 158 810 151 620	258 280 131 510 126 770	244 790 122 720 122 070	209 770 106 350 103 420
	e — Nioué 29 IX 1976 (C)	2.242	20	404		500	457	000	400	400
7 8 9	Total	1 927	99 45 54	421 236 185	626 340 286	628 320 308	457 239 218	263 137 126	196 94 102	163 74 89
	folk Island — Ile Norfolk 30 VI 1971 (C)									
10 11 12	Total	824	26 18 8	112 55 57	144 69 75	141 80 61	75 33 42	128 58 70	147 67 80	119 64 55
Pac	ific Islands — Iles du Pacifique 18 IX 1973 (C) ¹⁵									
13 14 15	Total	. 59 557	4 601 2 346 2 255	15 861 8 295 7 566	17 666 9 152 8 514	15 168 7 863 7 305	13 018 6 636 6 382	9 689 4 948 4 741	6 990 3 655 3 335	5 090 2 704 2 386
Рар	ua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée 7 VII 1976 * 1-4-18	•								
16 17 18	Total	1 438 400	251 37 241 65		396 900 202 620 19 4 280	328 720 169 100 159 620	278 020 143 760 134 260	233 330 121 180 112 150	197 540 103 370 94 160	167 410 88 110 79 300
	airn Island — Ile Pitcairn 31 XII 1977									
19 20 21	Male — Masculin Female — Féminin	. 38	1 - 1	5 2 3	9 6 3	4 1 3	4 1 3	6 5 1	2 1 1	3 1 2
Sam	noa 3 XI 1971 (C) ¹									
22 23 24	Total Male — Masculin Female — Féminin	. 75 950	5 696 2 959 2 737	21 072 11 113 9 959	24 918 12 908 12 010	22 154 11 704 10 450	17 137 9 144 7 993	10 520 5 518 5 002	8 040 4 081 3 959	7 158 3 608 3 550
Sol	omon Islands Iles Salomon 1 VII 1978 1									
25 26 27	Total	. 111 150	42 84 22 34 20 50	18	34 077 17 703 16 374	26 163 13 608 12 555	20 770 10 801 9 969	16 398 8 284 8 114	13 698 6 723 6 975	12 073 6 082 5 991
Tok	elau — Tokélaou 21 II 1972 (C)									
28 29 30	Total	. 737	53 30 23	195 96 99	264 140 124	259 126 133	142 65 77	87 27 60	63 21 42	7€ 35 41

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40-44	45-49	50–54	55-59	60-64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknov Incon	
4 400 2 134 2 266	3 224 1 713 1 511	2 840 1 707 1 133	2 037 1 280 757	1 609 853 756	1 227 × 850 377			- 2 462 1 707 755			=	
93 060 91 050	153 510 78 080 75 430	157 460 80 970 76 490	1 55 630 78 880 76 750	137 760 67 080 70 680	125 280 60 100 65 180	107 160 50 180 56 980	78 330 34 880 43 450	51 310 20 710 30 600	29 170 9 980 19 190	18 240 5 310 12 930	- - -	
188 87 101	172 75 97	1 12 58 54	1 00 48 52	93 40 53	73 33 40	84 28 56	67 30 37		101 43 58			
103 47 56	110 57 53	114 58 56	111 61 50	94 41 53	1 03 49 54	63 30 33	44 20 24	18 8 10	19 4 15	12 5 7	 	1
5 051 2 598 2 453	4 460 2 406 2 054	3 806 1 937 1 869	3 779 1 909 1 870	2 898 1 468 1 430	2 456 1 292 1 164	1 666 809 857	1 209 604 605	551 267 284	440 211 229	461 225 236	391 232 159	i
1 41 250 74 580 66 670	121 060 64 070 56 990	102 880 54 290 48 590	87 240 45 660 41 580	72 540 37 630 34 910	58 350 29 830 28 520	44 540 22 450 22 090	31 540 15 740 15 800	18 880 9 200 9 680	11 39 5 45 5 940	0	 -	
3 1 2	1 1	8 2 6	4 2 2	2 2 —	2 2 —	4 3 1	4 3 1	5 3 2	2 2	1 1	_ _ _	
6 371 3 126 3 245	5 741 2 858 2 883	4 740 2 519 2 221	4 102 2 031 2 071	2 720 1 397 1 323	2 220 1 125 1 095	1 593 830 763	1 085 — 488 597		1 360 541 819		= = =	2 2 2
10 179 5 289 4 890	8 341 4 379 3 962	7 095 3 751 3 344	5 711 3 066 2 645	4 678 2 543 2 135	3 802 2 196 1 606	2 644 1 628 1 016	1 831 1 133 698	1 278 794 484	1 281 822 459	_ 		
72 27 45	80 34 46	61 31 30	48 18 30	41 24 17	38 16 22	44 19 25	28 10 18	23 9 14	13 4 9	8 5 3	4 - 4	2 2 3

7. Population by age and sex (continued)

Co	ntinent, country or area, sex, date				Α	.GE (in years)				
	and urban/rural residence intinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
oci	EANIA (cont.) — OCEANIE (suite)									
Т	onga									
	30 XI 1976 (C) ³					40.40	40.500			
1	Total Male — Masculin		2 288 1 202	10 248 5 366	14 375 7 455	13 127 6 847	10 532 5 463	7 529	5 511 2 679	4 785
2 3	Female — Féminin		1 202	5 366 4 882	7 455 6 920	6 280	5 463 5 069	3 829 3 700	2 832	2 280 2 505
•										
W	Vallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna III 1969 (C)									
4	Total	8 546 🧆		2717_		2	098		1 241	
5	Male — Masculin	4 175		1 392		1	037		597	
6	Female — Féminin	4 371		1 325		1	061		644	
:	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES									
u	JSSR — URSS 1 VII 1973 * 1									
7	Total	. 249 747 000		42 237 400 _		49	472 700	34	753 800	
8	Male — Masculin	115 632 600		21 523 400		25 .	194 500	17	553 000	
9	Female — Féminin 1 VII 1974 *	134 114 400		20 714 000		242	278 200	17	200 800	
10	Total	. 252 064 800		41 940 300		49 4	432 200	37	458 200	
	Byelorussian SSR — RSS de Biélorussie 15 l 1970 (C) ¹									
11	Total	. 9 002 338	742 148 _		911 661	952 486	771 899	600 432	510 407	734 182
12	Male — Masculin	4 137 816	378 821		466 310	486 223	396 511	302 224	250 881	350 443
13	Female — Féminin	4 864 522	363 327		445 351	466 263	375 388	298 208	259 526	383 739
	Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine									
14	Total	. 47 126 517	3 441 996		4 091 089	4 193 356	3 862 443	3 120 828	2 977 259	4 341 862
15	Male — Masculin	21 305 320	1 756 759		2 092 606	2 142 405	1 962 276	1 534 608	1 437 655	2 100 031
16	Female — Féminin	. 25 821 197	1 685 237		1 998 483	2 050 951	1 900 167	1 586 220	1 539 604	2 241 831

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en	années)						
35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unkno Incor	
4 533 2 239 2 294	3 986 1 985 2 001	3 478 1 740 1 738	2 858 1 476 1 382	2 237 1 179 1 058	1 608 835 773	1 155 617 538	814 398 416	533 235 298	240 119 121	217 76 141	31 16 15	2 2
828		738 351 387	2	557 292 265		3		02 14 58	•	102 8	10 4 6	4 5 6
36 247 400 17 776 000 18 471 400	160	02 800 60 500 42 300		_ 19 926 400 . 7 339 300 12 587 100	6.5	89 500 64 400 25 100	27	180 500 777 900 702 600		? 795 000 765 200 2029 800	341 500 78 400 263 100	7 8 9
35 100 100	34 93	33 900		20 225 800	198	07 900	9 9	16 500	3	249 900	_	10
691 228 329 314 361 914	687 531 306 442 381 089	491 318 193 173 298 145	302 034 114 140 187 894	421 662 148 442 273 220	696 692 253 150 443 542		3 42 332 119 199 223 133		142 884 40 808 102 076		3 442 1 735 1 707	11 12 13
3 105 154 1 502 440 1 602 714	3 881 294 1 745 904 2 135 390	2 798 055 1 082 453 1 715 602	1 938 816 728 066 1 210 750	2 755 559 978 797 1 776 762	4 037 034 1 413 244 2 623 790		1 881 775 621 795 1 259 980		644 995 180 279 464 716		55 002 26 002 29 000	14 15 16

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence.

										
Cor	ntinent, country or area, sex, date				A	GE (in years)	****			
Co	and urban/rural residence ntinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	AFRICA — AFRIQUE									
В	enin — Bénin 1 VIII 1975									
1	Urban — Urbaine	419 000	21 000	65 000	76 000	47 000	30 000	30 000	36 000	27 000
2	Male — Masculin		11 000	34 000	39 000	27 000	15 000	11 000	15 000	11 000
3	Female — Féminin		10 000	31 000	37 000	20 000	15 000	19 000	21 000	16 000
4	Rural — Rurale		144 000	386 000	447 000	249 000	185 000	206 000	216 000	166 000
5	Male — Masculin		70 000	193 000	232 000	135 000	88 000	79 000	91 000	73 000
6	Female — Féminin	1 374 000	74 000	193 000	215 000	114 000	97 000	127 000	125 000	93 000
В	otswana 31 VII 1971 (C) ²									
7	Urban — Urbaine	58 725	86	76	6 922	5 592	6 159	6 444	98	57
8	Male — Masculin	28 998	42	28	3 242	2 246	2 437	2 912	52	15
9	Female — Féminin		4 4		3 680	3 346	3 722	3 532	4 6	
10	Rural — Rurale		89 4		84 114	69 729	49 146	31 312	48 5	
11	Male — Masculin		44 0		41 965	34 787	22 030	10 401	176	
12	Female — Féminin	282 246	45 4	32	42 149	34 942	27 116	20 911	30 9	34
E	thiopia — Ethiopie 1 I 1978 *									
13	Urban — Urbaine	3 794 100	596 7	00	507 100	427 200	350 300	277 900	319 200	312 500
14	Male — Masculin		272 8		234 900	198 700	173 400	142 700	166 200	153 600
15	Female — Féminin		323 9		272 200	228 500	176 900	135 200	153 000	158 900
16	Rural — Rurale		4 394 5		3 602 500	3 117 200	2 682 900	2 299 000	1 904 200	1 922 500
17	Male — Masculin		2 275 0		1 867 300	1 617 500	1 393 900	1 183 500	999 400	841 600
18	Female — Féminin	. 12 395 400	2 119 5	00	1 735 200	1 499 700	1 289 000	1 115 500	904 800	780 900
h	vory Coast — Côte d'Ivoire									
	14 IV-15 V 1975 (C) * 3									
19	Urban — Urbaine	. 2 174 880	382 3	07	291 464	231 791	281 683	274 339	229 328	148 279
20	Male — Masculin	1 190 180	1943	57	144 144	118 667	147 828	157 400	130 461	88 632
21	Female — Féminin	. 984 700	187 9	50	147 320	113 124	133 855	116 939	98 867	59 647
22	Rural — Rurale		865 4		764 737	461 009	359 017	340 211	363 750	298 221
23	Male — Masculin		430 5		398 147	254 158	162 081	159 679	165 558	141 104
24	Female — Féminin	. 2 244 580	434 8	187	366 590	206 851	196 936	180 532	198 192	157 117
K	(enya 24-25 VIII 1969 (C)									
25	Urban — Urbaine	. 1 079 908		301 323		93 643	112 252	142 252	120 757	159 936
26	Male — Masculin			151 723		46 873	57 542	83 792	75 033	110 540
27	Female — Féminin			149 600		46 770	54 710	58 460	45 724	49 396
28	Rural — Rurale			3 613 117		1 284 872	992 747	735 859	640 082	937 208
29 30	Male — Masculin Female — Féminin			1 822 978 1 790 139		667 834 617 038	502 610 490 137	344 223 391 636	274 561 365 521	422 544 514 664
30	remale — reminin	. 5007032		1790139		017 030	490 137	391 636	303 521	314 004
L	.esotho 1 1972 3. 5									
31	Urb — Urbaine	. 44 788	1 521	4 698	5 722	5 201	4 447	4 094	3 663	3 110
32	Male — Masculin		767	2 393	2 847	2 430	1 835	1 509	1 501	1 426
33	Female — Féminin		754	2 305	2 875	2 771	2 612	2 585	2 162	1 684
34	Rural — Rurale		31 744	109 938	119 119	104 023	91 674	79 795	69 251	60 230
35	Male — Masculin		16 041	55 640	60 002	52 521	46 518	40 631	35 053	30 263
36	Female — Féminin	. 461 281	15 7 03	54 298	59 117	51 502	45 156	39 164	34 198	29 967
L	Liberia — Libéria 1 VII 1971 ⁴⁸									
37	Urban — Urbaine	433 921	12 237	56 734	58 416	45 648	46 712	48 355	49 980	37 259
38	Male — Masculin		6 242	28 690	29 070	26 239	24 339	22 002	25 489	20 957
39	Female — Féminin		5 995	28 044	29 346	19 409	22 373	26 353	24 491	16 302
40	Rural — Rurale		36 748	157 689	172 091	114 753	88 815	73 993	93 399	75 560
41 42	Male — Masculin		19 176	81 060 76 630	88 700	61 999	41 180	25 976	32 241	29 529
42	Female — Féminin	. 593 283	17 572	76 629	83 391	52 754	47 635	48 017	61 158	46 031

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale.

					AGE (er	années)	-					
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknov Incon	
23 000 11 000 12 000 163 000 82 000 81 000	15 000 7 000 8 000 119 000 58 000 61 000	14 000 7 000 7 000 107 000 55 000 52 000	9 000 5 000 4 000 79 000 39 000 40 000	9 000 5 000 4 000 69 000 36 000 33 000	4 000 2 000 2 000 55 000 29 000 26 000	4 000 2 000 2 000 49 000 29 000 20 000	5 000 2 000 3 000 23 000 14 000 9 000		2 000 2 000 2 000 30 000 16 000 14 000		= = =	1 2 3 4 5 6
6 250 3 670 2 580 40 273 16 113 24 160	0 0 3 3	2 1 34 15	3 785 2 310 475 3 115 5 270 3 845	•	1 687 984 703 23 397 10 715 12 682	•		1 311 652 659 29 747 13 144 16 603			2 042 1 102 940 15 461 6 989 8 472	7 8 9 10 11 12
275 200 130 100 145 100 367 000 710 100 656 900	224 200 103 000 121 200 1 149 600 591 800 557 800	150 200 66 800 83 400 907 200 473 400 433 800	127 200 59 600 67 600 753 200 381 400 371 800	70 400 30 700 39 700 599 200 289 300 309 900	59 100 29 300 29 800 445 900 210 400 235 500	41 700 20 200 21 500 318 100 144 600 173 500	31 700 \		23 500 11 200 12 300 178 100 78 900 99 200		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	13 14 15 16 17 18
118 167 71 935 46 232 263 639 129 395 134 244	77 389 49 706 27 683 218 480 118 319 100 161	54 005 34 775 19 230 177 353 98 157 79 196	32 559 20 230 12 329 135 621 73 743 61 878	20 756 13 541 7 215 98 064 58 496 39 568	14 209 8 435 5 774 78 015 43 379 34 636	7 815 4 486 3 329 42 032 24 021 18 011	5 592 2 893 2 699 34 264 18 423 15 841		5 197 2 690 2 507 39 298 19 358 19 940		- - - - -	19 20 21 22 23 24
.	83 5 59 2 24 4 648 6 307 1 341 4	293 289 350 51		38 632 26 130 12 502 449 810 221 005 228 805			16 11 560 292	531 350 181 452 199 253			- - - -	25 26 27 28 29 30
2 671 1 200 1 471 52 208 26 203 26 005	2 041 971 1 070 45 296 22 579 22 717	1 662 855 807 38 762 19 132 19 630	1 583 820 763 32 508 15 892 16 616	1 009 497 512 27 135 13 132 14 003	743 340 403 21 745 10 352 11 393	498 210 288 16 527 7 640 8 887	399. — 153 246 11 501 5 145 6 356				1 227 695 532 —	31 32 33 34 35 36
28 301 17 651 10 650 75 827 33 234 42 593	17 823 11 429 6 394 58 522 28 306 30 216	11 125 7 040 4 085 48 437 26 243 22 194	7 696 4 836 2 860 41 295 21 889 19 406	4 380 2 860 1 520 26 243 15 127 11 116	4 086 2 518 1 568 25 441 13 255 12 186			2 993 2 176 48 743 26 358 22 385			- - - - -	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Co	ontinent, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
Co	and urban/rural residence ontinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
ĄF	FRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
L	ibyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne									
,	31 VII 1973 (C) ³ Urban — Urbaine	1 180 850	56 544	195 412	212 044	150 824	99 064	82 288	73 076	58 702
2	Male — Masculin		28 713	99 515	107 166	77 908	50 993	42 355	37 847	31 906
3	Female — Féminin		27 831	95 897	104 878	72 916	48 071	39 933	35 229	26 796
4	Rural — Rurale		38 590	135 334	154 363	112 498	70 253	53 586	48 426	39 546
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	446 217 425 305	19 559 19 031	68 137 67 197	78 335 76 028	59 700 52 798	37 800 32 453	28 113 25 473	22 973 25 453	19 312 20 234
•	Mauritania — Mauritanie 1 VII 1975									
7	Urban — Urbaine			5 100	48 000	27 400	16 400	23 800	30 800	27 100
8	Male — Masculin			8 700	26 000	14 900	9 000	13 300	16 650	15 600
9 10	Female — Féminin Rural — Rurale			7 400 9 300	22 000 139 500	12 500 126 500	7 400 102 000	10 500 82 000	14 150 60 200	11 500 55 200
10 11	Male — Masculin			1 150	69 250	64 750	50 250	40 250	31 200	27 200
12	Female — Féminin			8 150	70 250	61 750	51 750	41 750	29 000	28 000
P	Morocco — Maroc 20 VII 1971 (C) ⁴⁹									
13	Urban — Urbaine	5 357 163	119 173	690 500	820 153	751 342	575 808	399 108	313 829	317 963
14	Male — Masculin		60 780	351 267	409 184	368 784	277 735	186 856	141 883	138 745
15	Female — Féminin		58 393	339 233	410 969	382 558	298 073	212 252	171 946	179 218
16 17	Rural — Rurale		214 701 111 149	1 439 462 723 439	1 626 558 833 956	1 335 228 732 917	874 079 466 464	645 674 311 653	590 088 259 749	561 515 248 036
18	Female — Féminin		103 552	716 023	792 602	602 311	407 615	334 021	330 339	313 479
F	Rwanda V-XI 1970 * 4									
19	Urban — Urbaine	115 230	2	1 210	17 620	15 380	11 950	11 520	7 970	7 340
20	Male — Masculin			710	8 820	7 760	6 480	5 990	4 190	3 660
21	Female — Féminin			500	8 800	7 620	5 470	5 530	3 780	3 680
22 23	Rural — Rurale			5 550 I 750	585 170 289 580	524 930 268 610	307 930 162 900	249 950	176 310	220 200
24	Female — Féminin			800	295 590	256 320	145 030	118 240 131 710	76 840 99 470	92 180 128 020
\$	Seychelles 5 V 1971 (C)									
25	Urban — Urbaine	13 736	342	1 397	2018	1 892	1 377	972	718	657
26	Male — Masculin		158	684	1 010	944	687	535	345	295
27	Female — Féminin	7 185	184	713	1 008	948	690	437	373	362
28	Rural — Rurale		1 104	4 808	6 093	5 202	3 402	2 520	2 045	2 038
29 30	Male — Masculin Female — Féminin		568 536	2 391 2 417	3 033 3 060	2 707 2 495	1 821 1 581	1 351 1 169	1 1 1 9 926	969 1 069
		13221	330	2417	3 000	2450	1 301	1 109	920	1 009
•	South Africa — Afrique du Sud									
	6 V 1970 (C)	10 110 000	004.007	000 400	1 105 000	4 000 040	4 000 000	4.075.044	004.440	707.070
31 32	Urban — Urbaine		281 607 142 484	999 493 498 832	1 185 020 589 041	1 098 049 542 394	1 020 999 527 528	1 075 214 607 721	931 119 532 235	787 073 444 727
33	Female — Féminin		139 123	500 661	595 979	555 655	493 471	467 493	398 884	342 346
34	Rural — Rurale		419 157	1 554 187	1 867 408	1 642 127	1 188 145	777 698	642 239	572 396
35	Male — Masculin		210 703	770 098	938 926	826 735	553 113	301 714	244 715	221 410
36	Female — Féminin	6 136 370	208 454	784 089	928 482	815 392	635 032	475 984	397 524	350 986
,	Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud									
	African population —									
	Population africaine 21 IV-11 V 1969 (C)									
37	Urban — Urbaine	656 560	7 760	75 430	77 060	58 720	60 150	78 370	76 820	68 750
38	Male — Masculin		3 840	38 120	38 020	29 650	35 190	47 740	51 050	47 350
39	Female — Féminin	251 490	3 920	37 310	39 040	29 070	24 960	30 630	25 770	21 400
40 41	Rural — Rurale		63 450	663 550	764 510	598 890	431 470	313 930	266 140	229 210
42	Male — Masculin Female — Féminin		30 620 32 830	322 740 340 810	384 000 380 510	300 500 298 390	211 630 219 840	131 020	112 180	102 780
			32 000	5,5010	550510	290 390	213040	182 910	153 960	126 430

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

		.,,			AGE (e	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75-79	80-84	85 plus	Unkno	
59 110 30 919 28 191 42 705 20 288 22 417	47 616 26 615 21 001 35 690 18 003 17 687	39 942 22 211 17 731 33 583 16 898 16 685	27 881 15 206 12 675 25 133 12 871 12 262	19 350 10 476 8 874 18 848 10 307 8 541	17 921 9 007 8 914 17 312 8 970 8 342	12 956 6 677 6 279 14 108 8 024 6 084	12 019 6 051 5 968 12 479 6 317 6 162	6 441 3 462 2 979 7 894 4 575 3 319	4 571 2 173 2 398 5 556 2 840 2 716	5 042 2 464 2 578 5 591 3 171 2 420	47 38 9 27 24 3	1 2 3 4 5 6
23 100 13 100 10 000 45 200 22 100 23 100	14 900 8 200 6 700 46 000 23 400 22 600	9 400 5 200 4 200 43 500 21 900 21 600	8 800 3 900 4 900 35 000 17 900 17 100	4 800 2 500 2 300 30 250 14 100 16 150	5 400 2 400 3 000 20 700 10 100 10 600	3 000 1 300 1 700 16 600 8 050 8 550	2 100 1 000 1 100 17 350 9 300 8 050	1 500 700 800 15 850 7 550 8 300	900 350 550 10 300 4 750 5 550	350 150 200 5 700 1 850 3 850	150 50 100 2 850 950 1 900	7 8 9 10 11 12
312 142 148 371 163 771 496 392 240 518 255 874	273 502 135 371 138 131 463 589 213 958 249 631	197 903 106 788 91 115 296 838 158 310 138 528	176 053 91 661 84 392 332 156 171 093 161 063	95 982 54 438 41 544 156 588 96 855 59 733	114 189 53 115 61 074 256 051 122 439 133 612	57 313 30 160 27 153 128 633 70 373 58 260	69 073 30 665 38 408 181 922 91 637 90 285	24 545 13 002 11 543 61 860 36 264 25 596	25 920 10 782 15 138 83 599 43 678 39 921	22 665 11 184 11 481 51 710 32 646 19 064	_ _ _ _ _	13 14 15 16 17 18
5 210 2 560 2 650 173 530 70 530 103 000	4 870 2 260 2 610 185 220 82 120 103 100	3 210 1 590 1 620 111 110 62 270 48 840	3 500 1 680 1 820 113 830 59 930 53 900	2 080 1 040 1 040 58 290 31 890 26 400	1 680 810 870 50 680 26 700 23 980	810 430 380 20 980 11 240 9 740	640		240 — 130 110 8 090 4 470 3 620		- - - - -	19 20 21 22 23 24
718 322 396 2106 1074 1032	613 283 330 1 800 917 883	599 284 315 1 642 827 815	511 237 274 1 403 694 709	489 220 269 1 264 612 652	422 184 238 997 488 509	389 167 222 984 446 538	253 87 166 658 309 349	171 54 117 357 141 216	106 30 76 189 68 121	87 21 66 135 44 91	5 4 1 167 114 53	25 26 27 28 29 30
681 844 382 839 299 005 509 967 208 939 301 028	575 266 322 619 252 647 458 396 192 325 266 071	478 293 268 543 209 750 392 582 176 097 216 485	384 316 208 375 175 941 354 935 157 586 197 349	268 260 51 23	3 581 3 535 0 046 1 888 1 894 9 994	11 14 32 14	8 822 6 029 2 793 3 468 3 728 9 740		124 597 46 522 78 075 169 442 69 682 99 760		- - - - -	31 32 33 34 35 36
53 040 37 910 15 130 207 370 96 690 110 680	35 010 25 980 9 030 153 370 75 900 77 470	26 090 19 960 6 130 153 420 77 780 75 640	13 530 10 880 2 650 106 190 59 110 47 080	7 840 6 340 1 500 76 950 44 130 32 820	2 590 2 010 580 40 090 21 940 18 150	2 510 1 870 640 45 690 25 700 19 990	860 580 280 17 940 8 820 9 120	630 430 200 16 900 8 630 8 270	140 90 50 6 550 3 730 2 820	200 130 70 7 290 3 840 3 450	11 060 7 930 3 130 27 460 13 370 14 090	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

inent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
and urban/rural residence inent, pays ou zone, sexe, date	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
CA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
Asiatic population — Population d'origine asiatique									
Urban — Urbaine	8 153	895		1 186	1 104	963	743	673	581
Male — Masculin	4 132	468		596	556	475	372	325	270
Female — Féminin	4 021				548	488	371	348	311
									66 34
									34
Coloured population — Population de couleur						30	52	_,	-
Urban — Urbaine	12 497	1 783		1 979	2 047	1 672	1 206	786	655
Male — Masculin	5 989	907		983	1 015	798	532	352	304
					1 032		674	434	351
									125 73
									73 52
European population — Population européenne								00	32
	179 600	14474		17.381	19642	17.807	13987	11 770	10 407
Male — Masculin	87 874	7 377		8 799	9551	8 584	6 858		5 182
Female — Féminin	91 726			8 582	10 091	9 223	7 129	5 821	5 225
	48 696			5 312	3 596	2 730	3 508	3 873	3 627
									1 897 1 730
	2,,,,,	2000			1207	700	1 404	1 000	1730
Urban — Urbaine	732 854			86 675	65 0 1 9	83 733	95 826	87 483	59 910
				40 961	32 062	41 401	53 289	52 278	37 190
									22 720
									546 309 268 566
Female — Féminin	4 395 783			688 657	489 802	372 91 1	339 746	345 696	277 743
République-Unie du Cameroun									
Urban — Urbaine	2 005 223	79 433	268 794	281 316	228 861	242 559	213 029	162 995	123 606
Male — Masculin	1 039 596	40 286	135 425	140 317	119 620	127 489	113 115	85 770	635 598
Female — Féminin	965 627	39 147	133 369	140 999	109 241	115 070	99 914	77 225	60 008
									298 308 125 413
Female — Féminin		84 969	347 335	391 766	269 937	237 497	197 800	195 657	172 895
Sahara occidental									
	31 073	. 4717		4 248	3 163	2.426	2.047	2 1 4 2	2 740
Male —Masculin									1 710
Female — Féminin				1 744	1 290	1 100	1 236	1 153	1 030
Rural — Rurale	45 352			6 609	5 381	4 335	4 185	3 654	2 942
									1 558 1 384
mbia — Zambie		2 000		- 000	20.7	2 100	21.,	, 550	1304
	1 663 213	72 785	274 024	271 022	205.252	197.000	145 246	100 700	00.005
Male — Masculin	857 198	35 487	138 838	134 421	100 968				92 025 50 855
Female — Féminin	806 015	37 298	136 096	136 602	104 284	99 853	76 817	59 302	41 170
William Directo	3 01 3 533	113 621	445 082	469 353	375 168	262 122	161 413	140 592	128 287
Rural — Rurale									
Male — Masculin		55 479 58 142	221 100 223 982	236 344 233 009	192 566 182 602	124 599 137 523	67 978 93 435	53 388 87 204	50 896 77 391
	Population d'origine asiatique 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Coloured population — Population de couleur 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin European population — Population européenne 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	And urban/rural residence tinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale CA (cont.) — AFRIQUE (suite) hern Rhodesia (continued) — Rhodésie du Sud (suite) Asiatic population — Population d'origine asiatique 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine Branale — Féminin Ausculin Female — Féminin Ausculin Female — Féminin Branale — Branale — Branale —	and urban/fural residence et résidence urban/furale to trésidence urbaine/rurale tous âges CA (cont.) — AFRIQUE (suite) hern Rhodesia (continued) — Rhodésie du Sud (suite) Asiatic population — Population d'origine asiatique 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine 8 153 855 Male — Masculin 4 132 468 Female — Féminin 336 53 Coloured population — Population de couleur 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine 12 497 1783 Male — Masculin 5889 907 Female — Féminin 6 508 876 Rural — Rurale 2656 408 Male — Masculin 1513 215 Female — Féminin 1143 193 European population — Population européenne 20 III 1969 (C) Urban — Urbaine 179 600 14474 Male — Masculin 87 674 7377 Female — Féminin 91 726 7097 Rural — Rurale 48 696 5398 Male — Masculin 87 674 72 699 Female — Féminin 21 779 2 699 anda — Ouganda 18 VIII 1969 (C) Urban — Urbaine 732 854 124 490 Male — Masculin 26 917 2 699 Female — Féminin 314 615 63 100 Male — Masculin 398 239 61 390 Female — Féminin 39 1726 7097 Rural — Rurale 88 159 93 1712 779 Male — Masculin 398 239 61 390 Female — Féminin 398 239 61 390 Female — Féminin 398 239 61 390 Female — Masculin 4 420 210 847 662 Female — Féminin 4 395 783 865 717 Itted Republic of Cameroon — République-Unie du Cameroun 9 IV 1976 (C) 10 Urban — Urbaine 2005 223 79 433 Male — Masculin 1039 596 40 286 Female — Féminin 965 627 39 147 Rural — Rurale 5126 610 170 032 Male — Masculin 1039 596 40 286 Female — Féminin 26 47 773 85 963 Female — Féminin 25 12 643 170 32 766 Female — Féminin 25 12 674 773 85 963 Female — Féminin 25 12 674 773 85 969 Irban — Urbaine 31 073 4717 Male — Masculin 18 730 2 766 Female — Féminin 12 2431 1951 Rural — Rurale 45 352 7 403 Male — Masculin 18 730 2 766 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Féminin 25 251 4018 Female — Masculin 3	and urban/fural residence intent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/furale Tous âges — 1 1–4 CA (cont.) — AFRIQUE (suite) hern Rhodesia (continued) — Rhodesie du Sud (suite) Asiatic population — Population d'origine asiatique 2011 1969 (C) Urban — Urbaine 8153 — 895 — 468 Female — Féminin 4021 427 427 427 427 424 427 427 427 428 428 428 429 429 429 429 429 429 429 429 429 429	inent, country or area, sex, date and urban/ural residence (inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/urale Tous âges	inent, country or area, sex, date and urbanfrural residence intent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/ruale d'inent, pays ou zone, pays o	inent, country or area, sex, date and urbanirural residence inent, pays ou zone, sexe, date of residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence urbanie varial residence varial residence varial residence variabl	inent, country or area, sex, date and urbanivural residence frient, pays ou crois, asxes, oate All ages	ment, country, or area, sex, edia and unsanivural residence ment, pays ou zone, sexe, edia of residence prospective for the same process of the sa

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (er	années)	- income	-14-1				
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknow	
575 315 260 59 34 25	384 207 177 54 41 13	293 169 124 29 14 15	205 112 93 32 20 12	176 89 87 26 12 14	103 49 54 12 9 3	97			B))		52 22 30 5 3 2	1 2 3 4 3
633 281 352 107 66 41	465 207 258 73 47 26	381 187 194 70 46 24	293 147 146 59 40 19	199 103 96 66 47 19	144 64 80 30 18 12	101 39 62 34 24 10		90 4 52 2 10 1	1 2 1 0		60 29 31 25 9 16	7 8 9 10 11 12
11 571 5 680 5 891 3 595 1 936 1 659	12 454 6 118 6 336 3 401 1 903 1 498	13 099 6 647 6 452 3 358 1 789 1 569	10 600 5 256 5 344 2 800 1 503 1 297	9 183 4 586 4 597 2 535 1 367 1 168	6 910 3 292 3 618 2 047 1 073 974	4 051 1 779 2 272 1 183 631 552		5 86: 1 999 3 86: 1 58: 74 83:	9 3 0 1		402 217 185 153 87 66	13 14 15 16 17 18
41 527 26 310 15 217 456 819 233 307 223 512	26 694 16 230 10 464 364 905 182 899 182 006	19 439 12 624 6 815 301 137 157 640 143 497	14 088 8 252 5 836 280 360 141 231 139 129	7 820 5 081 2 739 171 926 92 992 78 934	7 470 4 169 3 301 183 160 95 279 87 881	3 720 2 302 1 418 108 000 59 813 48 187	3 114 — 1 662 1 452 98 134 53 330 44 804		3 828 — 2 057 1 771 148 669 86 743 61 926		2 018 981 1 037 10 517 4 882 5 635	19 20 21 22 23 24
117 287 60 173 57 114 299 291 132 474 166 817	83 271 44 766 38 505 258 682 117 415 141 267	69 035 38 669 30 366 225 680 106 985 118 695	45 019 24 710 20 309 191 113 92 285 98 828	32 253 17 762 14 491 145 744 73 023 72 721	22 442 11 557 10 885 128 353 63 989 64 364	12 195 6 145 6 050 70 936 36 147 34 789	9 356 4 002 5 354 63 951 30 945 33 006	5 057 2 259 2 798 34 252 17 231 17 021	3 362 1 317 2 045 26 672 12 963 13 709	3 873 1 669 2 204 30 172 15 734 14 438	1 480 947 533 2 276 1 014 1 262	
2 157 1 364 793 2 385 1 415 970	1 689 1 095 594 2 182 1 333 849	1 132 750 382 1 374 900 474	909 562 347 1 351 808 543	430 267 163 698 459 239	484 259 225 1 024 564 460	234 145 89 465 306 159	196 — 103 93 551 336 215		206 — 128 78 524 358 166		143 68 75 289 122 167	31 32 33 34 35 36
73 180 39 832 33 348 17 045 46 817 70 228	57 443 37 020 20 423 106 309 48 516 57 793	37 532 25 823 11 709 82 171 39 070 43 101	25 225 18 585 6 640 77 876 39 452 38 424	11 979 8 618 3 361 55 978 28 791 27 187	9 291 6 848 2 443 63 725 37 348 26 377	3 396 2 087 1 309 30 782 16 484 14 298	2 415 1 551 864 27 627 16 070 11 557	679 325 354 9 536 5 103 4 433	519 353 166 6 924 3 785 3 139	570 360 210 11 376 6 609 4 767	69 902 36 136 33 766 328 546 127 679 200 867	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Contin	ent, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
a Contin	nd urban/rural residence ent, pays ou zone, sexe, date résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	59	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
Cana	ada									
	1 VI 1971 (C) ³									
1	Urban — Urbaine		267 775	1 075 905	1 638 065	1 666 075	1 552 915	1 527 615	1 277 015	1 033 315
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		137 190 130 585	550 555 525 350	836 760 801 305	849 210 816 865	777 800 775 115	746 285 781 330	643 020 633 995	521 280 512 035
4	Rural — Rurale		88 090	384 380	615940	644 665	561 435	361 790	307 105	272 110
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		45 000 43 090	196 855 187 525	315 665 300 275	332 240 312 425	296 635 264 800	195 490 166 300	157 690 149 415	139 595 132 515
Cayı	man Islands —									
	lles Caïmanes									
7	7 IV 1970 (C) ³ Urban — Urbaine	3 975		236		1.2	243			
8	Male — Masculin	1 925		130			340			
9	Female — Féminin	2 050		106		ϵ	603			
10	Rural — Rurale			338			43			
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	2 915 3 359		168 170			106 037			
Cos	ta Rica									
	14 V 1973 (C) ³									
13 14	Urban — Urbaine		17 197	69 188 34 997	98511	104 363	97 199	75 734	55 241	43 845
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		8 777 8 420	34 191	49 844 48 667	51 815 52 548	44 931 52 268	34 446 41 288	25 287 29 954	20 544 23 301
16	Rural — Rurale		32 936	139 614	190 502	172 151	125 453	91 389	68 532	56 899
17	Male — Masculin		16 718	70 756	97 120	88 789	66 308	47 731	35 349	29 768
18	Female — Féminin	533 867	16 218	68 858	93 382	83 362	59 145	43 658	33 183	27 131
Cub	6 IX 1970 (C) 3, 12								,	
19	Urban — Urbaine		120 066	500 294	657 500	425 350	415 210	416 524	404 654	353 031
20	Male — Masculin		61 142	256 696	335 643	215 073	204 252	201 081	200 999	171 354
21 22	Female — Féminin		58 924 110 988	243 598 440 384	321 857 503 655	210 277 382 455	210 958 345 355	215 443 296 790	203 655 244 852	181 677 201 176
23	Male Masculin		56 505	228 492	255 390	198 505	177 493	159 707	132 828	109 598
24	Female — Féminin		54 483	211 892	248 265	183 950	167 862	137 083	112 024	91 578
Don	ninican Republic — République Dominicaine									
	9 I 1979 (C)									
25	Urban — Urbaine		48 270	198 745	242 590	216 935	193 475	146 955	106 645	90 975
26 27	Male — Masculin Female — Féminin		24 620 23 650	99 435 99 310	121 030 121 560	102 805 114 130	83 655 109 820	65 155 81 800	47 945 58 700	43 310 47 665
28	Rural — Rurale		89 270	344 335	414 020	350 260	254 175	181 760	138 240	119 270
29	Male — Masculin		45 485	174 340	209 435	182 160	128 255	90 975	68 640	61 065
30	Female — Féminin	1 166 485	43 785	169 995	204 585	168 100	125 920	90 785	69 600	58 205
EIS	alvador 28 VI 1971 (C) 12									
31	Urban — Urbaine	1 402 972	42 705	154 557	198 361	180 789	157 762	133 062	98 833	81 475
32	Male — Masculin	665 055	20 764	79 077	98 086	89 651	74 917	62 793	46 253	36 794
33	Female — Féminin		21 941	75 480	100 275	91 138	82 845	70 269	52 580	44 681
34 35	Rural — Rurale		86 811 42 687	313 241 158 030	376 952 195 286	285 186 147 760	199 808 100 448	166 365 83 736	135 017 64 852	119 485 61 097
36	Female — Féminin		44 124	155 211	181 666	137 426	99 360	82 629	70 165	58 388
Gua	itemala 1 VII 1975 ³									
37	Urban — Urbaine	2 219 836	33	8 023	299 275	280 399	248 216	215 161	170 404	134 215
38	Male — Masculin	1 082 494		1 657	149 770	138 524	121 552	105 015	82 822	65 015
39	Female — Féminin			6 366	149 505	141 875	126 664	110 146	87 582	69 200
40 41	Rural — Rurale			7 880 0 684	611 167	516 368	421 147	351 959	281 133	227 061
42	Female — Féminin			0 684 7 196	313 612 297 555	267 153 249 215	219 432 201 715	183 699 168 260	146 237 134 896	118 124 108 937
			37	55	207 000	£-0 £ 10	201713	100 200	134 090	100 93/

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknown Inconnu	
993 735 504 550 489 185 270 135 140 500 129 635	989 095 498 000 491 095 273 435 142 770 130 665	962 335 470 330 492 005 276 705 143 085 133 620	800 240 387 230 413 010 252 295 131 670 120 625	722 470 347 805 374 665 232 250 124 605 107 645	584 175 276 765 307 410 192 840 104 930 87 910	463 005 210 125 252 880 156 960 85 930 71 030	345 285 146 055 199 230 112 095 59 520 52 575	248 205 99 990 148 215 77 305 40 005 37 300	157 320 61 845 95 475 46 850 23 835 23 015	106 240 39 735 66 505 31 140 14 820 16 320	=======================================	1 2 3 4 5 6
1 706 _ 827 879 2 308 1 042 1 266				561 248 313 942 388 554				229 80 149 543 211 332				7 8 9 10 11 12
39 694 18 074 21 620 51 134 26 224 24 910	35 479 16 651 18 828 44 011 23 224 20 787	29 076 13 487 15 589 34 713 18 552 16 161	24 884 11 206 13 678 29 519 15 884 13 635	19 133 8 701 10 432 21 270 11 533 9 737	18 009 7 908 10 101 20 106 11 209 8 897	11 578 5 167 6 411 12 433 6 865 5 568	9 376 4 011 5 365 10 260 5 852 4 408	5 442 2 266 3 176 5 110 2 860 2 250	3 437 1 504 1 933 3 258 1 781 1 477	2 693 1 085 1 608 2 411 1 311 1 100	_ _ _ _ _	13 14 15 16 17 18
295 429 142 893 152 536 168 050 90 988 77 062	272 403 133 007 139 396 146 437 80 781 65 656	242 574 118 396 124 178 130 743 73 274 57 469	224 010 107 949 116 061 118 577 68 180 50 397	211 636 102 497 109 139 101 851 59 815 42 036	175 971 87 226 88 745 85 421 52 706 32 715	153 663 78 075 75 588 76 677 50 107 26 570	63 727 33 957 29 770 25 673 16 813 8 860	57 935 28 117 29 818 25 211 15 618 9 593	38 455 16 679 21 776 18 613 11 492 7 121	29 132 12 151 16 981 14 932 9 090 5 842	_ _ _ _	19 20 21 22 23 24
85 785 40 330 45 455 120 556 62 080 58 515	70 570 34 770 35 800 102 470 56 590 45 880	49 810 23 685 26 125 71 340 39 485 31 855	41 760 20 475 21 285 66 495 37 675 28 820	26 795 12 850 13 945 37 500 22 200 15 300	26 815 12 220 14 595 45 880 26 000 19 880	16 170 7 305 8 865 21 940 12 820 9 120	13 790 5 980 7 810 26 115 14 245 11 870	6 605 2 770 3 835 8 785 4 895 3 890	5 435 2 155 3 280 10 610 5 490 5 120	5 110 1 810 3 300 10 110 4 850 5 260	 	25 26 27 28 29 30
74 525 33 146 41 379 111 971 57 958 54 013	64 475 29 999 34 476 86 834 45 133 41 701	51 582 23 137 28 445 68 556 34 766 33 790	44 018 18 737 25 281 55 289 28 484 26 805	31 275 13 782 17 493 39 592 20 674 18 918	30 445 13 442 17 003 37 908 20 715 17 193	20 394 8 490 11 904 23 714 12 869 10 845	18 197 8 275 9 922 21 221 11 696 9 525		20 517			31 32 33 34 35 36
111 721 53 743 57 978 191 905 100 067 91 838	99 417 47 337 52 080 168 378 88 064 80 314	87 359 41 044 46 315 142 623 74 731 67 892	68 417 31 740 36 677 107 147 56 161 50 986	52 083 23 770 28 313 77 933 40 830 37 103	40 768 18 307 22 461 58 233 30 637 27 596	30 936 13 736 17 200 41 870 22 095 19 775	22 675 9 928 12 747 29 683 15 643 14 040	12 681 5 408 7 273 16 569 8 692 7 877	3 ⁻ 4 9 11 6 6 0	086 126 060 060 055	 	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

 r_{i_k}

Continent	, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
and u Continent	irban / rural residence i, pays ou zone, sexe, date idence urbaine / rurale	All ages Tous âges	– 1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	CA, NORTH (continued) — RIQUE DU NORD (suite)									
Haiti —										
/ U	30 VII 1978 Irban — Urbaine	1 174 549	31 627	110 963	148 463	177 827	157 742	118 982	89 501	64 835
2	Male — Masculin		16 211	56 980	70 842	76 716	61 326	44 879	34 187	25 964
3	Female — Féminin		15 116	54 283	77 621	101 111	96 416	74 103	55 314	38 871
4 FI	lural — Rurale Male — Masculin		127 862 63 605	468 923 235 306	499 093 257 768	426 237 227 73 I	393 164	330 440	229 444	205 785
6	Female — Féminin		64 257	233 506 233 617	237 708 241 325	198 506	208 876 184 288	72 583 157 857	105 955 123 489	90 016 115 769
Hondur										
7 11	6 III 1974 (C) ³	000470	00.007	100 110	440.400					
7 U	Irban — Urbaine Male — Masculin		30 697 15 505	100 413 50 988	118 490 59 923	113 584 55 838	103 339 46 209	84 708 38 196	58 939 27 063	46 532 22 044
9	Female — Féminin		15 192	49 425	58 567	57 746	57 130	46 512	31 876	24 488
'0 B	lural — Rurale		87 632	266 903	306 106	253 513	185 403	143 730	108 527	91 736
1	Male — Masculin		44 131	135 389	155 780	131 096	93 560	70 265	52 415	45 719
2	Female — Féminin	901 975	43 501	131 514	150 326	122 417	91 843	73 465	56 112	45 967
Mexico	— Mexique 30 VI 1978 ³ , ¹⁰									
	rban — Urbaine		7618		6 241 149	5 520 489	4 981 057	4 1 10 600	3 207 457	2 591 655
4	Male — Masculin		3 895		3 175 196	2 785 752	2 486 834	2 063 051	1 617 646	1 287 203
'5 '6 R	Female — Féminin Iural — Rurale		3 723 4 713		3 065 953 3 834 972	2 734 737	2 494 223	2 047 549	1 589 811	1 304 452
7	Male — Masculin		2 388		1 956 849	3 017 230 1 561 552	2 222 207 1 181 604	1 788 654 938 623	1 561 287 798 915	1 272 450 661 038
8	Female — Féminin		2 324		1 878 123	1 455 678	1 040 603	850 03 I	762 372	611 412
Nicarag										
'9 U	20 IV 1971 (C) ³ Irban — Urbaine	896 378	140 95	e.	142.067	107017	104.051	77.040	57.000	40.005
20	Male — Masculin		70 99		142 067 70 310	127 817 62 308	104 051 46 207	77 249 33 628	57 682 24 831	46 095 20 887
?1	Female — Féminin		69 96		71 757	65 509	57 844	43 621	32 851	25 208
	Rural — Rurale		181 29		172 237	138 301	100 194	77 916	64 396	48 151
23	Male — Masculin		92 13		87 964	73 175	52 140	39 619	31 976	24 543
?4	Female — Féminin	474 889	89 15	57	84 273	65 126	48 054	38 297	32 420	23 608
Panama	a ¹4 1 VII 1978									
	Irban — Urbaine	927 500	130 96	0	121 160	107 170	104 560	91 400	72 580	56 170
6	Male — Masculin		66 84		60 550	52 200	47 040	42 680	34 980	26 880
? <i>7</i> ?8 F	Female — Féminin		64 12		60 610	54 970	57 520	48 720	37 600	29 290
:о п ?9	lural — Rurale Male — Masculin		164 24 82 97		153 230 77 800	115 960 61 080	80 150 44 720	68 710 36 950	57 490 30 140	49 370 26 530
80	Female — Féminin		81 27		75 430	54 880	35 430	31 760	27 350	22 840
Canal	Zone — Zone du Canal									
3/ U	1 IV 1970 (C) ¹⁵ Irban — Urbaine	2 569	29	4.4.4	240	055	011	4.40	400	,
32	Male — Masculin		13	144 78	240 122	255 116	311 140	149 46	188 84	175 78
33	Female — Féminin		16	66	118	139	171	103	104	78 97
	Rural — Rurale	41 629	706	2 929	4 924	4 834	4 3 1 4	5 508	3 371	3 056
35 36	Male — Masculin Female — Féminin		379 327	1 469 1 460	2 576 2 348	2 411 2 423	2 354 1 960	3 974 1 534	1 809 1 562	1 526 1 530
Puerto I	Rico — Porto Rico						. 000	. 33	, 552	, 550
	1 IV 1970 (C) 15									
	Jrban — Urbaine		34 639	136 647	179 403	178 398	162 331	139 790	113 266	99 874
18 19	Male — Masculin Female — Féminin		17 538 17 101	69 119 67 528	90 444 88 959	89 721	78 886	64 557	52 199	46 474
	Rural — Rurale		27 941	118 879	158 851	88 677 156 162	83 445 128 995	75 233 94 086	61 067 69 372	53 400 56 778
ij	Male — Masculin	571 872	14 115	60 524	80 591	80 068	64 920	43 520	32 530	27 018
12	Female — Féminin	564 670	13 826							

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incon	
61 311 24 789 36 522 170 649 76 691 93 958	54 47 23 6 4 30 533 187 478 87 533 99 945	44 750 20 090 24 660 163 047 81 602 81 445	31 830 14 215 17 615 132 475 72 770 59 705	22 434 9 398 13 036 98 378 48 592 49 786	20 085 8 222 11 863 71 732 40 103 31 629	14 095 4 699 9 396 63 225 29 198 34 027		- 8 17 90 40	957 3226 7331 023 0242 7781		- - - - -	1 2 3 4 5
41 499 19 193 22 306 86 635 42 783 43 852	32 639 15 181 17 458 71 168 35 609 35 559	27 230 12 585 14 645 60 253 30 635 29 618	21 744 9 817 11 927 47 798 24 432 23 366	15 105 6 620 8 485 33 808 17 550 16 258	14 114 6 197 7 917 31 305 16 865 14 440	9 243 4 010 5 233 19 123 9 923 9 200	7 138 3 066 4 072 14 732 7 777 6 955	3 726 1 551 2 175 7 597 4 001 3 596	2 160 869 1 291 4 353 2 155 2 198	1 879 658 1 221 3 447 1 659 1 788	_ _ _ _	7 8 9 10 11 12
2 075 518 1 024 029 1 051 489 1 089 829 563 367 526 462	1 774 420 865 194 909 226 860 596 449 691 410 905	1 469 598 715 082 754 516 717 955 369 362 348 593	1 149 588 552 749 596 839 595 650 303 961 291 689	885 615 417 953 467 662 431 872 222 196 209 676	630 113 292 389 337 724 369 908 188 989 180 919	522 116 235 608 286 508 285 988 150 318 135 670	384 236 170 298 213 938 244 628 127 477 117 151	259 341 113 376 145 965 151 268 79 145 72 123	8 13 14 7	21 596 19 087 12 509 13 051 73 719 19 332	_ _ _ _	13 14 15 16 17 18
46 827 20 589 26 238 50 747 25 640 25 107	36 555 16 558 19 997 36 785 19 494 17 291	28 941 12 738 16 203 30 155 15 798 14 357	23 127 9 944 13 183 24 522 13 176 11 346	17 451 7 289 10 162 15 675 8 591 7 084	15 783 6 452 9 331 16 164 8 787 7 377	10 134 4 008 6 126 7 628 4 306 3 322	9 324 3 747 5 577 8 267 4 540 3 727	5 133 1 968 3 165 3 596 2 021 1 575	3 757 1 312 2 445 3 202 1 599 1 603	3 429 1 089 2 340 2 344 1 179 1 165	_ _ _ _ _	19 26 21 22 23 24
48 570 23 190 25 380 45 230 24 660 20 570	42 170 20 650 21 520 35 850 19 830 16 020	37 610 18 850 18 760 30 740 17 010 13 730	32 690 16 330 16 360 27 190 15 450 11 740	27 010 13 370 13 640 21 560 12 460 9 100	18 560 8 980 9 580 17 330 10 010 7 320	13 660 6 050 7 610 12 620 7 180 5 440	9 400 4 100 5 300 8 070 4 580 3 490	6 3 10 2 770 3 540 4 440 2 530 1 910	4 360 1 890 2 470 3 230 1 800 1 430	3 160 1 160 2 000 2 590 1 290 1 300		25 26 27 28 29 30
152 68 84 2 857 1 589 1 268	191 90 101 2 316 1 256 1 060	232 111 121 2 215 1 109 1 106	239 133 106 2 042 1 164 878	156 89 67 1 364 852 512	39 26 13 522 317 205	21 4 17 248 113 135	17 6 11 146 46 100	15 5 10 92 25 67	12 5 7 102 33 69	4 1 3 83 37 46	 	31 32 33 34 35 36
93 543 43 558 49 985 51 580 24 629 26 951	84 323 39 771 44 552 44 524 21 759 22 765	77 298 37 387 39 911 44 668 22 050 22 618	65 009 31 688 33 321 40 562 21 344 19 218	57 641 27 972 29 669 38 812 21 184 17 628	47 647 22 417 25 230 33 937 18 256 15 681	39 241 17 811 21 430 27 142 15 103 12 039	26 467 12 140 14 327 16 942 9 705 7 237	17 172 7 614 9 558 11 194 6 240 4 954	12 020 4 937 7 083 7 980 4 376 3 604	10 782 3 844 6 938 8 137 3 940 4 197	 	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

					,	AGE (in years)				
Con	tinent, country or area, sex, date and urban/rural residence tinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	et residence dibamendrale									
	ERICA, NORTH — ERIQUE DU NORD									
St. I	Kitts-Nevis and Anguilla 16 — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla 16									
	7 IV 1970 (C)									
1	Urban — Urbaine	15 319	299	1 723	2 380	2 344	1 702	974	552	489
2	Male — Masculin	7 045	144	874	1 194	1 118	839	469	239	212
3 4	Female — Féminin		155	849	1 186	1 226	863	505	313	277
5	Rural — Rurale		653 331	3 930 1 920	5 491 2 804	5 034 2 478	3 095 1 554	1 284 601	845 349	694 288
6	Female — Féminin		322	2 010	2 687	2 556	1 541	683	496	406
Uni	ited States — Etats-Unis 1 IV 1970 (C) ²⁹ , ⁵¹									
7	Urban — Urbaine	149 324 930	2 567 332	9 925 105	14 255 635	14 739 966	13 941 281	12 896 364	10 202 031	8 390 225
8	Male — Masculin		1 309 654	5 053 143	7 248 492	7 476 619	6 972 189	6 218 656	5 01 1 979	4 095 546
9	Female — Féminin		1 257 678	4 871 962	7 007 143	7 263 347	6 969 092	6 677 708	5 190 052	4 294 679
10	Rural — Rurale		917 945	3 743 955	5 700 612	6 049 502	5 129 067	3 474 657	3 274 962	3 040 211
11 12	Male — Masculin Female — Féminin		468 261 449 684	1 914 441 1 829 514	2 920 004 2 780 608	3 114 118 2 935 384	2 661 658 2 467 409	1 698 613 1 776 044	1 609 588 1 665 374	1 500 244 1 539 967
, _	r cinale — r cininii · · · · · · ·	20 355 500	443 004	1023314	2700000	2 333 304	2407409	1770044	1 000 374	1 339 907
Uni	ited States Virgin Islands — Iles Vierges américaines									
	1 IV 1970 (C) ¹⁵									
13	Urban — Urbaine	15 240	433	1 534	1 712	1 477	1 285	1 491	1 567	1 200
14	Male — Masculin		231	776	866	743	627	780	788	638
15	Female — Féminin	7 743	202	758	846	734	658	711	779	562
16	Rural — Rurale	47 228	1 457	4 878	5 770	5 050	3 987	4 498	4 820	3 810
17	Male — Masculin		729	2 419	2917	2 476	1 966	2 185	2 384	1 946
18	Female — Féminin	23 568	728	2 459	2 853	2 574	2 021	2313	2 436	1 864
	AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD									
Во	livia — Bolivie 1 VII 1972 *									
19	Urban — Urbaine			. 9 400	275 200	237 300	206 500	180 600	156 900	131 600
20	Male — Masculin			52 000	135 300	116 700	102 100	89 400	76 800	64 700
21	Female — Féminin			57 4 00	139 900	120 600	104 400	91 200	80 100	66 900
22 23	Rural — Rurale			86 700 88 800	490 400	423 000	368 100	321 900	279 700	234 600
24	Female — Féminin			97 900	241 100 249 300	208 000 215 000	182 000 186 100	159 300 162 600	137 000 142 700	115 400 119 200
Bra	azil — Brésil									
2.0	1 IX 1970 (C) ³ , ²¹									
25	Urban — Urbaine		1 363 422	5 448 220	6 959 530	6 377 238	5 761 855	4 840 519	3 820 060	3 409 768
26 27	Male —Masculin Female — Féminin		689 527 673 895	2 749 567 2 698 653	3 501 168 3 458 362	3 131 416	2 691 563	2 278 356	1 805 919	1 640 543
28	Rural — Rurale		1 435 376	5 564 788	6 499 978	3 245 822 5 481 881	3 070 292 4 491 428	2 562 163 3 445 286	2 014 141 2 684 009	1 769 225 2 255 172
29	Male — Masculin		723 780	2 807 071	3 298 804	2 802 773	2 303 869	1 758 779	1 367 366	1 160 114
30	Female — Féminin	19 950 535	711 596	2 757 717	3 201 174	2 679 108	2 187 559	1 686 507	1 316 643	1 095 058
Ch	ile — Chili 30 VI 1978 ²²									
31	Urban Urbaine	8 660 772	223 789	809 958	933 883	929 587	941 185	841 871	722 809	639 593
32	Male — Masculin		112 239	407 584	468 174	460 359	459 727	408 324	349 552	309 605
33	Female — Féminin		111 550	402 374	465 709	469 228	481 458	433 547	373 257	329 988
34 35	Rural — Rurale		60 287	234 035	279 358	267 780	236 937	182 584	140 815	129 21 1
36	Female — Féminin		30 788 29 499	117 890 116 145	141 841 137 517	141 453 126 327	131 427 105 510	104 759 77 825	81 791 59 024	72 706 56 505
Ecu	uador — Equateur 8 VI 1974 (C) ²³									
37	Urban — Urbaine	2 698 722	70 000	200 700	070.00-	000.40	Aa			
38	Male — Masculin		78 030 39 504	300 722 151 691	373 667 187 234	366 121	331 186	272 048	198 923	154 661
39	Female — Fémale		38 526	149 031	187 234 186 433	178 697 187 424	153 887 177 299	126 900	94 413	74 056
40	Rural — Rurale	3 822 988	141 749	523 087	607 601	509 273	372 030	145 148 308 660	104 510 245 090	80 605 205 762
41	Male — Masculin	1 963 032	71 472	264 798	308 769	266 300	195 549	158 106	123 862	106 177
42	Female — Féminin	1 859 956	70 277	258 289	298 832	242 973	176 481	150 554	121 228	99 585

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (6	en années)					_	
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incor	
570 228 342 886 392 494	618 239 379 979 407 572	679 300 379 1 054 487 567	632 279 353 1 163 530 633	650 291 359 1 212 567 645	648 271 377 1 137 515 622	454 194 260 825 331 494	277 93 184 548 207 341	146 36 110 348 129 219	100 14 86 212 60 152	82 11 71 175 49 126	- - - - -	1 2 3 4 5 6
8 134 561 3 946 755 4 187 806 2 972 290 1 465 668 1 506 622	8 875 423 4 268 895 4 606 528 3 105 531 1 549 918 1 555 613	9 047 116 4 329 795 4 717 321 3 068 823 1 521 539 1 547 284	8 201 416 3 907 222 4 294 194 2 902 602 1 440 694 1 461 908	7 278 846 3 417 226 3 861 620 2 694 182 1 348 595 1 345 587	6 238 514 2 842 921 3 395 593 2 378 270 1 184 051 1 194 219	5 054 537 2 170 584 2 883 953 1 937 088 951 500 985 588	3 981 347 1 614 884 2 366 463 1 462 484 700 116 762 368	2 813 214 1 089 317 1 723 897 1 021 620 471 344 550 276	1 676 365 608 715 1 067 650 607 946 266 869 341 077	1 105 652 375 972 729 680 405 249 166 407 238 842	- - - -	7 8 9 10 11 12
934 419 515 3 005 1 580 1 425	692 327 365 2 477 1 305 1 172	695 349 346 2 068 1 052 1 016	574 278 296 1 678 890 788	489 237 252 1 257 652 605	396 161 235 878 446 432	249 107 142 634 306 328	190 73 117 420 188 232	140 46 94 275 115 160	102 30 72 158 64 94	80 21 59 108 40 68	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	13 14 15 16 17 18
108 300 53 600 54 700 193 100 95 500 97 600	90 700 46 100 44 600 161 700 82 200 79 500	77 100 40 600 36 500 137 500 72 500 65 000	65 000 34 600 30 400 115 800 61 600 54 200	53 400 29 100 24 300 95 300 51 900 43 400	41 900 22 700 19 200 74 700 40 400 34 300						_ _ _ _	19 20 21 22 23 24
3 075 744 1 475 978 1 599 766 2 013 568 1 026 145 987 423	2 754 485 1 346 191 1 408 294 1 781 107 942 069 839 038	2 138 843 1 045 347 1 093 496 1 407 842 749 684 658 158	1 746 560 842 569 903 991 1 193 797 643 796 550 001	1 385 401 661 380 724 021 902 974 498 774 404 200	1 079 646 510 445 569 201 711 481 392 808 318 673	759 766 352 117 407 649 456 744 252 633 204 111	497 096 225 065 272 031 308 084 163 590 144 494	267 596 115 444 152 152 151 324 80 032 71 292	164 706 64 936 99 770 101 951 50 022 51 929	124 490 45 908 78 582 93 324 42 991 50 333	110 039 54 386 55 653 73 939 38 418 35 521	25 26 27 28 29 30
535 480 259 070 276 410 116 373 64 047 52 326	439 097 210 788 228 309 102 021 56 128 45 893	385 787 183 052 202 735 93 036 51 144 41 892	333 707 155 578 178 129 85 887 47 217 38 670	264 744 120 267 144 477 73 586 40 455 33 131	218 918 95 677 123 241 64 467 35 509 28 958	173 977 73 159 100 818 52 235 28 419 23 816	124 322 50 070 74 252 36 533 18 959 17 574	79 466 29 758 49 708 22 661 10 731 11 930	20 42 18 7	599 548 051 550 759 791	_ _ _ _	31 32 33 34 35 36
131 328 60 940 70 388 189 916 96 046 93 870	116 441 55 431 61 010 162 938 84 874 78 064	90 151 42 641 47 510 129 298 66 947 62 351	77 243 36 633 40 610 112 316 59 073 53 243	56 008 26 421 29 587 78 949 41 973 36 976	53 550 24 369 29 181 85 254 43 841 41 413	34 015 15 483 18 532 48 651 25 245 23 406	29 772 13 292 16 480 47 649 24 316 23 333	15 148 6 467 8 681 21 595 10 981 10 614	10 465 4 044 6 421 18 419 8 119 10 300	9 243 3 278 5 965 14 751 6 584 8 167	- - - - -	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Contine	nt, country or area, sex, date			,	Α	GE (in years)				
ar Contine	d urban/rural residence ent, pays ou zone, sexe, date résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	ERICA, SOUTH (cont.) — ERIQUE DU SUD (suite)									
Falki	and Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas) 3 XII 1972 (C)									
1	Urban — Urbaine	1 079	19	75	78	91	66		136	
2	Male — Masculin		7	37	36	51	29		70	
3	Female — Féminin		12	38	42	40	37		66	
<i>4</i> 5	Rural — Rurale	878 508	17 11	76 37	91 45	76 36	72 39		165 100	
6	Female — Féminin		6	39	46	40	33		65	
Guya	na — Guyane									
7	30 XII 1974 Urban — Urbaine	229 200	6 580	26 944	32 374	34 255	28 752	21 876	15 333	11 16
8	Male — Masculin		3 290	13 672	16 312	17 212	14 358	10 831	7 386	5 390
9	Female — Féminin		3 290	13 272	16 062	17 043	14 394	11 045	7 947	5 77
10	Rural — Rurale		15 648	64 084	77 004	81 470	68 382	52 029	36 469	26 559
11	Male — Masculin		7 824	32 5 1 7	38 801	40 937	34 148	25 760	17 566	12 820
12	Female — Féminin	274 536	7 824	31 567	38 203	40 533	34 234	26 269	18 903	13 739
Para	guay 9 III 1972 (C)									
13	Urban — Urbaine	882 345	22 756	84 313	113 383	119 592	113 175	79 045	61 095	51 647
14	Male — Masculin		11 596	42 811	56 776	58 796	55 033	35 582	27 501	23 789
15	Female — Féminin		11 160	41 502	56 607	60 796	58 142	43 463	33 594	27 858
16	Rural — Rurale		57 049	203 696	246 780	207 615	149 206	112 247	88 428	75 896
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		28 972 28 077	103 625 100 071	126 435 120 345	109 574 98 041	75 522 73 684	57 720 54 527	44 581 43 847	39 023 36 873
Peru	— Pérou									
	30 VI 1973 * 18-21									
19	Urban — Urbaine		1 278 9		1 189 400	1 010 200	887 900	765 700	627 300	521 300
20	Male — Masculin		651 8		600 000	509 600	441 000	386 300	319 800	270 000
2 <i>1</i> 22	Female — Féminin		627 I 1 310 6		589 400 1 022 500	500 600	446 900	379 400	307 500	251 300
22 23	Male — Masculin		663 6		520 400	882 400 448 700	656 400 334 200	532 600 270 000	431 100 217 000	375 600 184 100
24	Female — Féminin		647 0		502 100	433 700	322 200	262 600	214 100	191 500
Uruç										
25	21 V 1975 (C) * 12	2 207 600	40.400	100,000	100,000	000.000	404.000	100 700	450.000	4.45.000
25 26	Urban — Urbaine Male — Masculin		43 400 22 500	166 000 83 500	196 800 98 500	208 200 105 200	194 000 92 600	166 700 79 000	153 800 72 400	145 900 69 500
27	Female — Féminin		20 900	82 500	98 300	103 200	101 400	87 700	81 400	76 400
28	Rural — Rurale		9 600	36 500	44 400	45 600	41 700	37 900	33 900	30 000
29	Male — Masculin		4 700	18 400	23 100	24 200	23 900	21 400	19 400	17 800
30	Female — Féminin	206 100	4 900	18 100	21 300	21 400	17 800	16 500	14 500	12 200
	ASIA — ASIE									
Bang	gladesh 1 VII 1974 ²²									
31	Urban — Urbaine	5 249 359	151 095	651 139	826 114	722 686	531 573	444 112	415 974	350 768
32	Male — Masculin		75 052	322 931	405 824	352 291	266 314	229 003	209 266	182 499
33	Female — Féminin		76 043	328 208	420 290	370 395	265 259	215 109	206 708	168 269
34	Rural — Rurale		2 043 599	9 303 884	9 766 598	9 119 876	7 585 863	6 371 839	5 282 473	4 384 702
35 36	Male — Masculin Female — Féminin		1 283 578 760 02 I	4 533 842 4 770 042	5 041 730 4 724 868	4 742 238 4 377 638	3 871 880 3 713 983	3 257 215 3 114 624	2 711 494 2 570 979	2 253 142 2 131 560
India	a ^{24 25} — Inde ^{24 25}									
3.7	1 VII 1977	133.03.4000		.00						
37	Urban — Urbaine		174130		16 124 000	12 124 000	16 03 1 000	14 117 000	10 833 000	90 052 000
38	Male — Masculin Female — Féminin		8 698 0 8 715 0		8 182 000	7 983 000	8 237 000	7 625 000	5 732 000	4 824 000
30	· emaie — reminin				8 341 000	8 141 000	7 794 000	6 492 000	5 101 000	4 228 000
39 40	Rural — Rurale	492 894 000	750000	00	69 / 52 /M/A	60.852.000	10 869 000	40 9 70 000	25 700 000	
39 40 41	Rural — Rurale		75 020 0 38 798 0		69 152 000 35 750 000	60 852 000 31 835 000	49 868 000 26 041 000	40 830 000 20 724 000	35 790 000 18 081 000	31 501 000 15 814 000

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (ei	n années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75-79	80–84	85 plus		nown
149 88 61		147 91 56	1	130 71 59		05 56 49	;	70 32 38		3 5 8		1 2 3
149 93 56		103 61 42		81 57 24		37 25 12		9 3 6		2 1 1		4 5 6
9 617 4 653 4 964 22 874 11 067 11 807	9 109 4 436 4 673 21 663 10 549 11 114	8 018 3 959 4 059 19 069 9 417 9 652	6 797 3 425 3 372 16 165 8 147 8 018	5 456 2 732 2 724 12 976 6 499 6 477	4 722 2 420 2 302 11 231 5 755 5 476	3 180 1 554 1 626 7 564 3 696 3 868	2 649 1 196 1 453 6 299 2 846 3 453	1 327 593 734 3 155 1 410 1 745	604 221 383 1 436 527 909	440 126 314 1 046 301 745	- - - -	7 8 9 10 11 12
42 409 19 013 23 396 63 834 31 596 32 238	43 401 20 195 23 206 62 276 32 223 30 053	35 271 16 061 19 210 49 785 24 707 25 078	30 213 13 481 16 732 44 971 23 438 21 533	23 865 10 795 13 070 31 857 15 839 16 018	21 070 9 246 11 824 27 821 13 810 14 011	14 646 6 000 8 646 19 063 9 081 9 982	10 912 4 554 6 358 14 838 7 310 7 528	6 591 2 563 4 028 8 352 4 046 4 306	4 458 1 627 2 831 5 983 2 684 3 299	4 503 1 261 3 242 5 913 2 245 3 668		13 14 15 16 17 18
423 600 214 900 208 700 330 800 164 100 166 700	358 400 183 700 174 700 276 100 137 200 138 900	285 100 145 500 139 600 240 900 118 900 122 000	236 200 117 500 118 700 198 900 96 800 102 100	179 200 90 000 89 200 154 400 78 500 75 900	146 600 70 700 75 900 123 200 57 700 65 500	105 900 50 100 55 800 89 300 41 800 47 500	65 200 30 400 34 800 66 300 30 600 35 700	40 700	24 400 10 300 14 100 35 900 15 300 20 600	0 0 0 0	 - - -	19 20 21 22 23 24
145 500 68 100 77 400 29 900 16 900 13 000	150 300 72 300 78 000 31 300 17 900 13 400	148 400 69 800 78 600 29 900 18 200 11 700	133 800 62 800 71 000 26 400 16 200 10 200	111 200 52 200 59 000 22 100 13 500 8 600	106 500 47 800 58 700 19 400 12 200 7 200	84 600 38 200 46 400 13 900 8 500 5 400	65 500 28 700 36 800 9 800 5 800 4 000	44 900 17 600 27 300 6 000 3 200 2 800	24 800 8 600 16 200 3 400 1 700 1 700	17 300 6 000 11 300 2 300 900 1 400	- - - - -	25 26 27 28 29 30
295 470 164 114 131 356 3 612 462 1 851 296 1 761 166	247 271 140 862 106 409 2 965 518 1 516 888 1 448 630	195 094 119 233 75 861 2 481 482 1 274 327 1 207 155	145 544 90 303 55 241 2 075 856 1 081 555 994 301	97 477 56 237 41 240 1 648 029 863 018 785 011	69 673 37 852 31 821 1 257 068 660 473 596 595	45 908 23 252 22 656 894 427 472 682 421 745	29 859 14 330 15 529 536 841 286 166 250 675	17 307 8 652 8 655 291 927 155 115 136 812	7 062 3 244 3 818 102 431 54 912 47 519	5 233 2 433 2 800 16 621 8 935 7 686	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	31 32 33 34 35 36
7 829 000 4 108 000 3 721 000 27 592 000 14 035 000 13 557 000	6 566 000 3 572 000 2 994 000 23 974 000 12 401 000 11 573 000	5 330 000 2 959 000 2 371 000 20 391 000 10 778 000 9 613 000	4 134 000 2 278 000 1 856 000 16 893 000 9 094 000 7 799 000	3 097 000 1 665 000 1 432 000 13 487 000 7 309 000 6 178 000	2 246 000 1 156 000 1 090 000 10 396 000 5 551 000 4 845 000	1 582 000 798 000 784 000 7 492 000 3 932 000 3 560 000		2 047 00 998 00 1 049 00 9 656 00 5 028 00 4 628 00	00 00 00 00		 	37 38 39 40 41

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

0-					А	GE (in years)				
CC	ontinent, country or area, sex, date and urban/rural residence		J. J.							
Co	ontinent, pays ou zone, sexe, date	All ages	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	et résidence urbaine/rurale	Tous âges	-,	1-4	5-9	10-14	13-19	20-24	23-29	30-34
	ASIA (cont.) — ASIE (suite)									
li	ndonesia ²⁶ — Indonésie ²⁶									
,	24 IX 1971 (C) ¹² Urban — Urbaine	20 465 377	527 035	2 666 150	2 887 982	2 524 697	2 395 315	1 770 411	1 589 808	1 368 310
2	Male — Masculin		269 134	1 354 022	1 466 244	1 271 729	1 187 956	865 587	769 408	677 592
3	Female — Féminin		257 901	1 312 128	1 421 738	1 252 968	1 207 359	904 824	820 400	690 718
4	Rural Rurale		1 966 572	13 938 936	15 874 099	11 654 840	8 930 178	6 260 860	7 335 078	6 535 248
5	Male — Masculin		988 959	6 994 043	8 058 980	6 081 641	4 399 650	2 736 243	3 208 331	3 012 285
6	Female — Féminin	49 765 244	977 613	6 944 893	7 815 119	5 573 199	4 530 528	3 524 617	4 126 747	3 522 963
h	ran XI 1976 (C) ^{10, 12}									
7	Urban — Urbaine	15 797 225	2 166 7	742	2 219 000	2 076 311	1917914	1 532 913	1 111 424	874 984
8	Male — Masculin		1 115 8	_	1 140 296	1 104 982	1 024 029	795 654	565 143	453 596
9	Female — Féminin		1 050 8		1 078 704	971 329	893 885	737 259	546 281	421 388
10	Rural — Rurale		3 236 9		3 034 080	2 224 920	1 691 170	1 275 843	994 302	826 711
11	Male — Masculin		1 694 1		1 576 216	1 155 697	797 862	559 930	444 070	382 648
12	Female — Féminin	8 800 076	1 542 7	96	1 457 864	1 069 223	893 308	715 913	550 232	444 063
i	raq — Irak 1 VII 1973									
13	Urban — Urbaine	6 393 365	263 732	948 211	1 042 804	839 327	676 166	555 682	387 791	304 191
14	Male — Masculin		132 290	483 572	530 098	411 852	363 313	284 285	203 465	164 776
15	Female — Féminin		131 442	464 639	512 706	427 475	312 853	271 397	184 326	139 415
16	Rural — Rurale		190 079	603 749	586 310	520 030	428 121	278 582	214 708	205 115
17	Male — Masculin		98 463	302 237	296 949	280 671	197 945	138 200	100 551	91 450
18	Female — Féminin	2 016 864	91 616	301 512	289 361	239 359	230 176	140 382	114 157	113 665
I	srael ²⁷ — Israël ²⁷ 31 XII 1977 ³⁻¹⁸									
19	Urban — Urbaine	3 150 700		9	57 900		61	0 100	478	3 000
20	Male — Masculin				91 500			0 200		3 500
21	Female — Féminin	1 581 600		4	66 400		29	9 900	239	9 500
22	Rural — Rurale				91 200			2 200		2 700
23	Male — Masculin				98 600			9 400		7 600
24	Female — Féminin	243 800			92 600		5	2 800	35	5 200
	Japan — Japon 1 X 1975 (C) ²⁸									
25	Urban — Urbaine	84 967 269	1 504 220	6 362 117	6 909 152	6 102 632	5 976 931	7 265 099	8 699 204	7 466 369
26	Male — Masculin		771 082	3 263 254	3 545 185	3 124 417	3 047 280	3 694 795	4 371 321	3 742 667
27	Female — Féminin		733 138	3 098 863	3 363 967	2 978 215	2 929 651	3 570 304	4 327 883	3 723 702
28	Rural — Rurale		409 537	1 724 733	2 028 869	2 179 432	1 971 615	1 806 410	2 095 379	1 779 422
29 30	Male — Masculin Female — Féminin		209 755 199 782	883 268 841 465	1 038 468 990 401	1 112 624 1 066 808	993 000 978 615	868 731 937 679	1 054 968 1 040 411	881 924 897 498
	Korea, Republic of —	13 300 431	199762	041400	330 401	1 000 800	370013	337 073	1040411	037 430
	Corée, République de									
2 1	1 X 1975 (C) ^{3, 31}	16 760 040	0.40.070	1 701 070	1 000 000	1.004.005	0.004.040	1 741 007	1 400 000	1 000 000
31 32	Urban — Urbaine Male — Masculin		349 073 181 006	1 721 278 891 675	1 926 088 1 000 834	1 904 235 990 443	2 304 912 1 145 553	1 741 607 824 153	1 488 890 731 969	1 262 009 655 017
32 33	Female — Féminin		168 067	829 603	925 254	913 792	1 159 359	917 454	756 921	606 992
34	Rural — Rurale		349 289	1 807 720	2 527 610	2 623 090	1 841 884	1 378 765	1 018 166	962 168
35	Male — Masculin	9 072 002	181 712	935 063	1 301 708	1 358 229	978 505	784 893	539 396	476 413
36	Female — Féminin	8 833 536	167 577	872 657	1 225 902	1 264 861	863 379	593 872	478 770	485 755
	Lebanon — Liban									
1	15 XI 1970 ^{4, 32}	1 278 030	34 665	142 530	193 170	163 935	130 005	102 240	85 440	80 910
	Hrhan — Hrhaina		U-4 000							
<i>37</i>	Urban — Urbaine Male — Masculin		16 830	73 200	98415	83310	บอากะบ	3///	42810	40 170
	Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin	648 585	16 830 17 835	73 200 69 330	98 415 94 755	83 310 80 625	65 520 64 485	52 275 49 965	42 810 42 630	40 170 40 740
37 38 39 40	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	648 585 629 445 848 295	17 835 23 880	69 330 100 230	94 755 134 910	80 625 113 130			42 630 43 335	
37 38 39	Male — Masculin Female — Féminin	648 585 629 445 848 295 431 430	17 835	69 330	94 755	80 625	64 485	49 965	42 630	40 740

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incor	
259 351 609 837 649 514 719 763 338 049 3 381 714	999 863 514 239 485 624 5 101 926 2 549 751 2 552 175	744 223 385 647 358 576 3 905 403 2 041 221 1 864 182	594 503 297 178 297 325 3 269 329 1 605 600 1 663 729	360 039 182 963 177 076 1 865 998 943 131 922 867	320 372 145 984 174 388 2 018 125 936 341 1 081 784	175 277 80 714 94 563 967 679 468 549 499 130	144 823 66 572 78 251 893 740 443 608 450 132	·	122 161 - 49 553 72 608 664 697 330 846 333 851		15 057 7 056 8 001 2 1	
793 941 418 885 375 056 829 332 404 181 425 151	765 186 415 846 349 340 902 562 479 169 423 393	630 558 338 088 292 470 757 991 414 655 343 336	588 163 319 553 268 610 737 637 408 933 328 704	333 880 184 205 149 675 372 947 213 872 159 075	260 209 133 375 126 834 320 990 169 628 151 362	156 072 76 189 79 883 191 992 105 687 86 305	168 282 81 963 86 319 210 213 110 573 99 640	91 890 49 533 42 357 112 863 66 052 46 811	61 577 31 495 30 082 84 093 47 097 36 996	48 179 23 628 24 551 60 329 34 425 25 904	= = = =	1
300 424 148 865 151 559 178 217 91 066 87 151	251 378 126 353 125 025 184 832 91 275 93 557	187 939 89 973 97 966 179 765 92 302 87 463	153 872 78 998 74 874 169 000 95 099 73 901	167 465 78 436 89 029 71 977 38 370 33 607	116 265 56 611 59 654 73 710 35 180 38 530	68 977_ 31 868 37 109 71 278 35 239 36 039	102 1- 45 6. 56 5 66 6. 34 1. 32 50	29 15 20 14	26 99 11 34 15 65 27 15: 13 26: 13 88:	0 7 0 8	- - - - -))))
297 6 145 6 152 0 41 9 21 3 20 5	00 00 00 00	•	290 000 135 400 154 600 34 300 16 700 17 500		240 800 115 500 125 400 24 700 12 400 12 300			276 400 132 600 143 800 25 500 12 700 12 800			- - - - -	4
608 966 319 922 289 044 813 354 892 644 920 710	6 228 116 3 134 609 3 093 507 1 995 954 990 454 1 005 500	5 371 555 2 674 488 2 697 067 1 989 855 982 013 1 007 842	4 138 791 1 879 930 2 258 861 1 642 914 736 841 906 073	3 309 537 1 470 956 1 838 581 1 364 112 601 720 762 392	3 013 063 1 369 550 1 643 513 1 270 671 566 273 704 398	2 381 479 1 085 840 1 295 639 1 067 558 485 388 582 170	1 739 711 772 228 967 483 836 171 375 694 460 477	1 080 556 450 364 630 192 560 451 237 942 322 509	519 558 195 581 323 977 289 145 112 182 176 963	245 321 75 491 169 830 145 479 47 156 98 323	44 892 29 830 15 062 1 313 838 475	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
117 597 580 158 537 439 071 505 531 256 540 249	842 681 424 489 418 192 957 446 460 738 496 708	620 732 295 755 324 977 778 071 354 193 423 878	494 286 241 532 252 754 703 089 335 128 367 961	352 275 166 660 185 615 586 928 282 564 304 364	262 180 112 090 150 090 475 370 222 387 252 983	183 030 70 610 112 420 359 796 159 169 200 627	103 635 33 781 69 854 221 578 89 438 132 140	59 501 16 342 43 159 144 789 51 899 92 890	24 949 5 763 19 186 65 968 20 541 45 427	10 982 2 073 8 909 32 306 8 770 23 536	6 6 	
75 360 38 475 36 885 44 685 21 870 22 815	67 200 34 800 32 400 42 450 20 640 21 810	49 650 26 025 23 625 32 490 17 040 15 450	35 910 18 150 17 760 22 995 11 310 11 685	32 070 16 530 15 540 20 850 10 620 10 230	32 400 16 530 15 870 25 935 13 815 12 120	20 160		30 960 14 700 16 260 36 375 18 390 17 985			1 425 735 690 1 095 465 630	

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Cont	tinent, country or area, sex, date				,	AGE (in years)				
	and urban/rural residence tinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	ASIA (cont.) — ASIE (suite)									
Mad	cau — Macao									
	15 XII 1970 (C) 3, 33									
1	Urban — Urbaine	241 413 124 016	195		31 964	39 567	38 752	21 631	9 680	10 519
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		10 36 9 19		16 519 15 445	21 177 18 390	20 130 18 622	11 906 9 725	4 969 4 711	5 007 5 512
4	Rural — Rurale)9	759	1 081	665	633	468	288
5	Male — Masculin			63	388	516	354	333	247	160
6	Female — Féminin	3 536	24	46	371	565	311	300	221	128
	laysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie péninsulaire 24-25 VIII 1970 (C) ³⁴									
7	Urban — Urbaine		64 167	268 490	351 794	335 983	312 665	251 165	175 071	162 022
8 9	Male — Masculin		32 705 31 462	137 627 130 863	179 751	171 083	156 951 155 714	124 013	87 153 87 918	80 378
10	Female — Féminin		203 421	833 672	172 043 1 005 425	164 900 861 153	660 894	127 152 488 582	370 477	81 644 368 460
11	Male — Masculin		103 948	424 062	512316	435 290	324 993	238 308	182 688	181 850
12	Female — Féminin	3 113 329	99 473	409 610	493 109	425 863	335 901	250 274	187 789	186 610
S	abah 24-25 VIII 1970 (C) ³⁴									
13	Urban — Urbaine	145 104	4 695	17 328	19 617	17 676	17 923	14 509	11 739	9 724
14	Male — Masculin		2 378	8 924	10 143	9 159	9 394	7 958	6 702	5 421
15	Female — Féminin		2 317	8 404	9 474	8 5 1 7	8 529	6 551	5 037	4 303
16	Rural — Rurale		18 166	76 066	89 294	63 5 1 9	43 361	30 427	34 427	33 452
17	Male — Masculin		9 277	38 874	45 719	32 768	20 719	14 934	17 365	17 245
18	Female — Féminin	246 368	8 889	37 192	43 575	30 751	22 642	15 493	17 062	16 207
S	arawak 24-25 VIII 1970 (C) ³⁴									
19	Urban — Urbaine	148 590	4 554	17 063	20 923	19 927	19 598	14 557	10 907	8 821
20	Male — Masculin		2 369	8 859	10 668	10 052	9 646	6 966	5 536	4 470
21	Female — Féminin		2 185	8 204	10 255	9 875	9 952	7 591	5 371	4 351
22	Rural — Rurale		22 929	105 083	128 320	87 667	70 400	55 747	48 077	40 671
23 24	Male — Masculin		11 757 11 172	53 596 51 487	66 066 62 254	45 126 42 541	33 733 36 667	26 722 29 025	23 645 24 432	20 191 20 480
Ne	pal — Népal									
2.5	22 VI 1971 (C) ³	404.000		00	04.007	50.570	10.005	47.400	10.100	20.005
25 26	Urban — Urbaine Male — Masculin		57 7 28 7		61 227 31 086	53 572 28 417	48 095 27 252	47 162 27 231	40 192 22 783	32 835 17 672
27	Female — Féminin		28 9		30 141	25 155	20 843	19 931	17 409	15 163
28	Rural Rurale		1 576 4		1 682 026	1 243 643	999 364	922 513	890 095	778 566
29	Male — Masculin		761 8		854715	674 606	520 241	438 791	433 514	368 024
30	Female — Féminin	5 526 248	8145	47	827 311	569 037	479 123	483 722	456 581	410 542
Ph	ilippines 6 V 1970 (C) ³									
31	Urban — Urbaine	11 677 820	327 185	1 397 990	1 686 560	1 502 447	1 438 131	1 182 299	843 996	702 247
32	Male — Masculin		167 694	714 470	861 446	749 080	643 276	549 733	399 115	336 747
33	Female — Féminin		159 491	683 520	825 114	753 367	794 855	632 566	444 881	365 500
34	Rural — Rurale		690 008	3 421 435	4 208 259	3 523 429	2 641 600	1 968 335	1 616 226	1 369 283
35	Male — Masculin		350 189 339 819	1 732 671	2 139 692	1 798 370	1 339 501	976 788	789 869	671 000
36	Female — Féminin	. 12 429 885	339 619	1 688 764	2 068 567	1 725 059	1 302 099	991 547	826 357	698 283
Sy	rian Arab Republic — République arabe syrienne 1 VII 1978 ³⁻³⁶									
37	Urban — Urbaine	. 3 950 000	135 000	557 000	652 000	529 000	399 000	311 000	257 000	226 000
38	Male — Masculin	. 2 041 000	70 000	287 000	337 000	275 000	210 000	156 000	133 000	118 000
39	Female — Féminin		65 000	270 000	315 000	254 000	189 000	155 000	124 000	108 000
40 41	Rural — Rurale		166 000 86 000	658 000 339 000	719 000	542 000	400 000	287 000	217 000	192 000
42	Female — Féminin		80 000	339 000 319 000	375 000 344 000	289 000 253 000	203 000 197 000	148 000 139 000	100 000 117 000	85 000 107 000
			50000	2., 000	27.000	200 000	. , , , , , ,	.57000	, , , , , , , ,	.07 000

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (er	années)						
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unkn	nown
12 481 6 093 6 388 371 170 201	13 107 6 477 6 630 429 242 187	11 219 5 617 5 602 412 224 188	8 584 4 458 4 126 358 191 167	7 235 3 879 3 356 348 187 161	6 122 2 919 3 203 295 154 141	4 455 1 954 2 501 243 118 125	3 463 1 427 2 036 195 79 116		3 116 1 124 1 1992 169 61 108		- - - - - -	1 2 3 4 5 6
126 834 62 320 64 514 290 892 140 583 150 309	109 707 55 350 54 357 261 857 129 681 132 176	88 304 44 273 44 031 220 481 107 246 113 235	77 813 39 826 37 987 196 667 99 112 97 555	66 540 34 098 32 442 155 824 82 398 73 426	54 589 27 779 26 810 139 380 73 074 66 306	36 286 18 597 17 689 84 104 47 728 36 376	22 319 10 316 12 003 59 930 31 945 27 985	11 114 4 717 6 397 23 057 12 581 10 476	6 420 2 396 4 024 19 214 9 075 10 139	3 711 1 330 2 381 12 244 5 527 6 717	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	7 8 9 10 11 12
7 229 4 149 3 080 31 155 16 450 14 705	5 824 3 285 2 539 22 848 12 757 10 091	4 422 2 446 1 976 19 093 10 398 8 695	3 975 2 213 1 762 13 774 7 770 6 004	2 983 1 681 1 302 10 709 5 918 4 791	2 096 1 171 925 6 630 3 694 2 936			3 176 1 511 1 665 10 171 5 366 4 805			2 188 1 196 992 5 478 2 948 2 530	13 14 15 16 17 18
7 027 3 501 3 526 37 665 17 771 19 894	5 860 2 888 2 972 33 072 16 392 16 680	4 577 2 250 2 327 28 007 14 216 13 791	4 148 2 011 2 137 26 518 13 794 12 724	3 523 1 811 1 712 17 204 9 586 7 618	2 839 1 502 1 337 16 443 8 657 7 786	1 923 1 031 892 8 390 4 768 3 622	1 213 616 597 6 681 3 475 3 206	553 259 294 1 965 1 095 870	362 137 225 2185 1 072 1 113	215 88 127 1 678 801 877	- - - - -	19 20 21 22 23 24
28 499 15 796 12 703 716 289 370 585 345 704	24 168 13 240 10 928 585 293 288 758 296 535	19 269 11 556 7 713 441 829 233 965 207 864	15 868 8 739 7 129 384 966 195 565 189 401	9 694 5 272 4 422 248 005 127 711 120 294	10 451 5 177 5 274 283 779 133 264 150 515			13 203 6 447 6 756 341 270 166 198 175 072			- - - -	25 26 27 28 29 30
609 931 297 223 312 708 1 288 714 643 409 645 305	485 294 236 573 248 721 999 582 495 381 504 201	399 363 191 049 208 314 882 829 434 811 448 018	322 248 154 137 168 111 693 352 347 828 345 524	258 773 125 320 133 453 548 828 277 568 271 260	194 300 95 852 98 448 419 321 215 433 203 888	124 949 59 425 65 524 263 230 132 038 131 192	87 520 43 102 44 418 204 745 107 474 97 271	43 895 20 183 23 712 86 678 42 477 44 201	32 739 14 167 18 572 80 861 37 887 42 974	30 337 12 224 18 113 77 910 36 807 41 103	7 616 2 754 4 862 22 041 7 588 14 453	31 32 33 34 35 36
198 000 105 000 93 000 191 000 90 000 101 000	169 000 90 000 79 000 165 000 83 000 82 000	125 000 67 000 58 000 137 000 70 000 67 000	95 000 47 000 48 000 106 000 57 000 49 000	81 000 42 000 39 000 84 000 42 000 42 000	66 000 32 000 34 000 82 000 42 000 40 000	55 000 26 000 29 000 68 000 35 000 33 000	40 000 \(\supersection 20 000 \) 20 000 \(54 000 \) 27 000 \(27 000 \)		_ 55 000 26 000 29 000 84 000 43 000 41 000		_ _ _ _ _	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

C	ontinent, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
	and urban/rural residence ontinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
	ASIA (cont.) — ASIE (suite)									
•	Thailand — Thaïlande									
,	1 IV 1970 (C) ^{3, 52}	4 EE2 100	110 252	454 650	601 116	604.957	570.074	445 100	240.024	210.000
2	Urban — Urbaine Male — Masculin	4 553 100 2 257 068	118 353 60 382	454 650 232 094	601 116 305 733	604 857 304 352	579 274 282 273	445 109 216 655	349 031 171 532	318 266 158 304
3	Female — Féminin	2 296 032	57 971	222 556	295 383	300 505	297 001	228 454	177 499	159 962
4	Rural — Rurale		1 097 532	3 988 635	4 683 775	3 957 342	3 138 274	2 238 249	1 892 429	1 806 145
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		551 750 545 782	2 018 712 1 969 923	2 373 435 2 310 340	2 005 197 1 952 145	1 549 904 1 588 370	1 104 986 1 133 263	926 551 965 878	889 019 917 126
	EUROPE									
	Bulgaria — Bulgarie 1 VII 1976									
7	Urban — Urbaine	5 123 246	4321	75	381 134	347 530	469 310	432 520	467 691	387 742
8	Male — Masculin		221 6		195 678	177 589	236 084	208 420	232 842	193 696
9	Female — Féminin		210 5		185 456	169 941	233 226	224 100	234 849	194 046
10 11	Rural — Rurale		251 6 129 5		263 030 135 848	273 722 141 764	166 474 89 424	225 445	217 631	202 093 102 185
12	Female — Féminin		1220		127 182	131 958	77 050	124 423 101 022	112 621 105 010	99 908
	Denmark ³⁸ — Danemark ³⁸									
13	1 VII 1969 ³ Urban — Urbaine	2 216 801	30 627	130 788	142 163	139 585	159 829	010 767	150 400	117.000
13 14	Male — Masculin		15 827	66 832	72 421	71 081	78 764	218 767 107 749	159 492 83 208	117 860 59 509
15	Female — Féminin		14 800	63 956	69 742	68 504	81 065	111 018	76 284	58 351
16	Rural — Rurale		42 641	197 026	240 394	228 597	213 51 1	203 223	190 628	177 129
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		21 983 20 658	101 208 95 818	122 854 117 540	117 487 111 110	112 470 101 041	108 888 94 335	95 457 95 171	89 168 87 961
	Faeroe Islands — Iles Féroé								33 // 1	0,00
	16 II 1970 (C) ³									
19	Urban — Urbaine		237	1 098	1 113	914	1 044	1 026	879	676
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		111 126	558 540	589 524	463 451	466 578	504 522	455 424	351 325
22	Rural — Rurale		572	2 483	2 953	2892	2 266	1 875	1 800	1 460
23	Male — Masculin		298	1 272	1 514	1 483	1 244	1 099	1 046	823
24	Female — Féminin	13 087	274	1 211	1 439	1 409	1 022	776	754	637
	Finland — Finlande 1 VII 1976 3. 18									
25	Urban — Urbaine		41 664	147 194	198 095	209 822	212 200	258 730	297 164	225 145
26	Male — Masculin		21 430	75 158	100 756	106 899	106 208	125 386	148 733	113 485
27 28	Female — Féminin		20 234 24 128	72 036 92 513	97 339 139 446	102 923 170 941	105 992 179 670	133 344 156 171	148 431 150 578	111 660 119 123
29	Male — Masculin		12 341	47 650	71 467	87 243	93 628	86 801	81 884	63 235
30	Female — Féminin	970 266	11 787	44 865	67 979	83 698	86 043	69 370	68 694	55 888
	German Democratic Republic 40 — République démocratique allemande 40									
٠.	27 V 1970 ³	10 500 001	474.044	705.000	1 040 505	000.015	047.000	744.004	070 055	4 000 0
31 32	Urban — Urbaine Male — Masculin		171 944 88 181	735 822 377 585	1 049 505 537 704	932 010 477 200	917 090 468 938	711 091 355 834	878 257 436 240	1 030 086 515 591
32 33	Female — Féminin		83 763	377 565 358 237	537 704 511 801	477 200 454 810	468 938 448 152	355 83 4 355 257	436 240 442 017	515 591 514 495
34	Rural — Rurale	4 476 014	59 101	246 615	378 594	396 977	400 591	259 516	226 565	309 231
35 36	Male — Masculin		29 916	125 627	194 367	203 742	207 286	139 445	119 882	159 451
36	Female — Féminin	. 2 364 074	29 185	120 988	184 227	193 235	193 305	120 071	106 683	149 780
27	14 III 1971 (C) * ⁵³ Urban — Urbaine	. 4 666 060	02.700	200 540	220 200	226 760	270.000	40E 400	207 700	0.40.000
37 38	Male — Masculin		93 700 48 580	308 540 156 120	332 200 170 480	336 760 171 780	370 900 194 380	405 160 212 840	307 760 151 620	349 320 166 100
39	Female — Féminin		45 120	152 420	161 720	164 980	176 520	192 320	156 140	183 220
40	Semi-urban — Semi-urbaine	1 019 680	21 200	71 680	85 640	93 080	75 800	70 280	54 620	70 020
41 42	Male — Masculin Female — Féminin		10 160 11 040	36 480 35 200	43 740	48 560	38 740	39 320	26 420	33 140
43	Rural — Rurale		57 960	215 000	41 900 280 160	44 520 284 300	37 060 211 780	30 960 157 180	28 200 139 060	36 880 185 100
73									,00000	100 100
44 45	Male — Masculin		29 200 28 760	109 160 105 840	144 980 135 180	147 420 136 880	102 840 108 940	75 140	65 800	86 440

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

					AGE (e	n années)						
35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70–74	75-79	80–84	85 plus	Unknown Inconnu	
265 376 132 730 132 646 646 190 820 229 824 961	207 673 104 966 102 707 1 332 987 669 362 663 625	154 209 77 069 77 140 1 042 363 522 049 520 314	130 657 64 427 66 230 831 322 407 758 423 564	104 187 50 453 53 734 685 872 337 875 347 997	79 590 37 410 42 180 545 434 263 391 282 043	56 092 25 505 30 887 395 766 187 752 208 014	38 229 15 793 22 436 258 665 113 438 145 227	22 608 8 722 13 886 146 069 61 724 84 345	11 121 3 800 7 321 67 282 25 847 41 435	7 056 2 258 4 798 53 112 19 074 34 038	5 646 2 910 2 736 37 831 18 741 19 090	1 2 3 4 5 6
351 898 175 519 176 379 206 160 103 840 102 320	382 421 191 009 191 412 252 089 127 524 124 565	364 464 185 894 178 570 259 530 127 566 131 964	329 272 167 477 161 795 292 781 142 202 150 579	193 535 95 723 97 812 204 184 97 450 106 734	188 042 91 859 96 183 243 926 119 149 124 777	159 559 75 748 83 811 230 775 112 249 118 526	114 669 50 998 63 671 173 771 82 025 91 746	69 912 29 170 40 742 100 027 45 884 54 143	32 119 12 707 19 412 44 093 18 935 25 158	19 253 7 036 12 217 27 982 10 627 17 355	- - - - -	7 8 9 10 11 12
111 420 54 025 57 395 165 660 83 933 81 727	122 444 58 262 64 182 166 343 84 724 81 619	142 168 66 724 75 444 165 769 85 062 80 707	139 640 64 948 74 692 146 489 75 994 70 495	146 996 67 662 79 334 142 418 73 739 68 679	136 258 60 792 75 466 122 247 62 330 59 917	114 787 47 983 66 804 99 601 50 296 49 305	90 781 36 450 54 331 76 215 37 311 38 904	60 772 23 548 37 224 51 019 24 454 26 565	34 371 12 659 21 712 29 288 14 072 15 216	18 053 6 416 11 637 15 688 7 380 8 308	- - - - -	13 14 15 16 17 18
589 319 270 1 480 802 678	598 289 309 1 556 823 733	553 277 276 1 654 856 798	532 279 253 1 580 818 762	463 241 222 1 400 744 656	351 171 180 1 184 646 538	244 123 121 907 485 422		40 15 25 1 82 84 97	6 3 4 6		- - - - -	19 20 21 22 23 24
184 151 91 578 92 573 114 446 59 643 54 803	160 545 78 817 81 728 111 029 58 035 52 994	165 595 79 303 86 292 122 902 63 356 59 546	152 429 68 252 84 177 119 150 57 549 61 601	128 476 53 889 74 587 102 069 46 070 55 999	125 452 50 716 74 736 100 422 44 671 55 751	114 961 43 580 71 381 93 148 40 568 52 580	81 015 27 738 53 278 67 860 27 670 40 191	49 470 14 794 34 676 44 146 16 463 27 683	23 374 6 117 17 257 21 658 7 613 14 045	10 861 2 357 8 505 9 934 3 178 6 756		25 26 27 28 29 30
802 413 402 383 400 030 276 568 141 166 135 402	740 037 343 480 396 557 267 047 126 713 140 334	659 039 253 336 405 703 239 998 94 915 145 083	482 938 181 234 301 704 165 088 63 584 101 504	717 668 269 888 447 780 250 819 96 869 153 950	813 213 319 424 493 789 290 102 119 242 170 860	738 045 303 601 434 444 275 350 120 601 154 749	562 248 208 052 354 196 205 916 83 030 122 886	363 992 120 255 243 737 128 445 47 820 80 625	198 384 65 327 133 057 68 649 26 327 42 322	88 522 29 072 59 450 30 842 11 957 18 885	 	31 32 33 34 35 36
362 140 174 500 187 640 75 900 37 620 38 280 213 360 102 040 111 320	367 140 175 460 191 680 75 140 37 820 37 320 220 300 107 680 112 620	279 300 131 240 148 060 57 220 28 560 28 660 175 460 84 180 91 280	240 080 108 100 131 980 47 440 22 780 24 660 155 000 73 220 81 780	254 780 122 460 132 320 55 020 26 980 28 040 186 080 91 880 94 200	217 000 102 000 115 000 50 800 25 900 24 900 181 580 90 260 91 320	171 460 78 660 92 800 41 980 19 940 22 040 152 760 74 300 78 460	129 260 53 860 75 400 33 080 14 080 19 000 117 940 51 520 66 420	67 260 28 520 38 740 18 500 8 420 10 080 66 720 29 520 37 200	45 280 16 860 28 420 13 640 5 260 8 380 48 580 19 140 29 440	28 020 10 740 17 280 8 640 3 480 5 160 34 580 13 640 20 940	- - - - - - -	37 38 39 40 41 42 43 44 45

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Contin	ent, country or area, sex, date				A	GE (in years)				
a Contir	nd urban/rural residence lent, pays ou zone, sexe, date résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
E	EUROPE (cont. — suite)									
Hung	gary — Hongrie									
	1 VII 1977 Urban — Urbaine	5 516 805	91 421	350 237	357 076	297 159	366 993	553 336	472 260	421 738
<i>1</i> 2	Male — Masculin		46 897	179 802	184 370	153 333	190 826	282 534	473 269 233 281	211 400
3	Female — Féminin		44 524	170 435	172 706	143 826	176 167	270 802	239 988	210 338
4	Rural — Rurale		85 385	331 284	377 103	347 317	335 958	378 059	370 944	313 268
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		43 644 41 741	169 948 161 336	193 561 183 542	178 276 169 041	169 746 166 212	195 192 182 867	194 807 176 137	159 056 154 212
	nd — Irlande	- 00 , 0					700 2 12	702 007	170 101	101212
	18 IV 1971 (C)									
7	Urban — Urbaine		176 5		174 569	155 032	140 977	128 123	102 562	88 990
8	Male — Masculin		90 5 86 0		89 015 85 554	78 629 76 403	69 194	60 472	49 306	43 465
9 10	Female — Féminin		139 0		142 371	143 525	71 783 126 750	67 651 87 128	53 256 70 431	45 525 62 361
11	Male — Masculin		71 2		72 813	73 483	67 579	49 489	38 430	33 358
12	Female — Féminin		67 7		69 558	70 042	59 171	37 639	32 00 1	29 003
Neth	erlands — Pays-Bas									
13	Urban — Urbaine	7 281 178	84 230	371 181	559 123	600 670	619 863	657 401	653 348	491 086
13 14	Male — Masculin		43 259	189 861	285 308	307 128	313 308	332 039	340 955	257 134
15	Female — Féminin		40 971	181 320	273 815	293 542	306 555	325 362	312 393	233 952
16	Semi-urban — Semi-urbaine	4 896 358	68 188	317 752	479 259	477 155	429 393	365 899	416 919	374 909
17	Male — Masculin		34 818	162 309	245 756	244 047	220 818	187 509	210 929	192 950
18	Female — Féminin		33 370	155 443	233 503	233 108	208 575	178 390	205 990	181 959
19	Rural — Rurale		23 948	110 520	161 626	157 098	140 713	119 023	130 816	115 111
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		12 326 11 622	56 585 53 935	82 654 78 972	80 587 76 511	73 827 66 886	63 597 55 426	67 987 62 829	60 725 54 386
	vay — Norvège									
	1 VII 1977 ³	4 707 700	00.045	00.400	101.466	400,000	407.000	1.45.070	145.004	400.004
22	Urban — Urbaine Male — Masculin		22 845 11 711	98 469 50 308	131 166 66 902	128 336 65 830	127 238 64 268	145 676 70 691	145 031 74 301	133 021 68 768
23 24	Female — Féminin		11 134	48 161	64 264	62 506	62 970	74 985	70 730	64 253
25	Rural — Rurale		29 028	137 192	198 728	194 400	179 841	161 815	160 129	162 050
26	Male — Masculin		14 873	70 046	102 123	100 011	93 172	86 408	83 600	83 615
27	Female — Féminin	1 110 933	14 155	67 146	96 605	94 389	86 669	75 407	76 529	78435
Pola	and — Pologne 30 VI 1977 ⁴⁴									
28	Urban — Urbaine	. 19 772 479	356 133	1 278 328	1 346 102	1 287 376	1 591 487	2 186 350	2 144 487	1 400 378
29	Male — Masculin		183 773	658 035	688 991	657 178	803 062	1 064 332	1 056 744	704 608
30	Female — Féminin		172 360	620 293	657 111	630 198	788 425	1 122 018	1 087 743	695 770
31	Rural — Rurale		307 987	1 117 547	1 262 953	1 330 647	1 573 302	1 297 604	1 000 723	685 992
32 33	Male — Masculin Female — Féminin		157 916 150 071	573 980 543 567	645 763 617 190	681 234 649 413	812 372 760 930	708 562 589 042	535 788 464 935	342 622 343 370
	nania — Roumanie									
34	1 VII 1974 Urban — Urbaine	. 8 978 917	156 934	597 681	709 069	486 976	649 515	848 189	840 966	702 122
34 35	Male — Masculin		81 032	306 512	363 429	250 108	321 341	406 483	439 058	367 370
36	Female — Féminin		75 902	291 169	345 640	236 868	328 174	441 706	401 908	334 752
37	Rural — Rurale		230 520	961 268	1 153 946	987 990	1 193 421	920 833	543 538	619 508
38	Male — Masculin		118 227	491 276	588 987	505 853	618 755	495 015	264 286	293 775
39	Female — Féminin	. 6 150 481	112 293	469 992	564 959	482 137	574 666	425 818	279 252	325 733
Spa	in — Espagne 31 XII 1970 (C) * 3									
40	Urban — Urbaine		383 376	1 487 121	1 794 186	1 640 822	1 457 969	1 420 162	1 309 737	1 204 658
41	Male — Masculin		197 728	762 843	917 261	835 927	729 638	695 206	639 038	589 061
42	Female — Féminin		185 648	724 278	876 925	804 895	728 331	724 956	670 699	615 597
43	Semi-urban — Semi-urbaine Male — Masculin	6 689 322 . 3 309 923	129 805 65 850	518 328 265 426	661 929	615 558	536 811	484 894	417 584	396 719
44	Female — Féminin		65 850 63 955	265 426 252 902	339 318 322 611	314 501 301 057	273 278 263 533	247 542 237 352	210 907 206 677	198 347 198 372
	Congress Committee Constitution		0000	202 302	022011	001007	200 000	201 332	2000//	130 3/2
45	Rural — Rurale	. 8718811	134 263	556 601	763 839	773 814	714 555	643 693	512 161	472 R11
	Rural — Rurale	4 371 433	134 263 69 126	556 601 284 382	763 839 391 759	773 814 396 759	714 555 369 194	643 693 344 904	512 161 270 961	472 611 238 820

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (e	n années)					
35–39	40–44	4549	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu
368 311	339 481	356 628	348 729	280 503	245 005	259 940	185 870	127 010	64 679	29 420	1
182 193	164 843	175 489	164 432	129 111	109 954	111 371	73 846	45 977	19 695	8 247	2
186 118	174 638	181 139	184 297	151 392	135 051	148 567	112 024	81 033	44 984	21 173	3
321 763	330 254	349 776	355 733	279 129	238 947	277 106	204 476	138 958	66 791	28 975	4
156 837	159 129	167 313	169 562	127 271	107 530	124 956	89 234	58 090	25 028	10 125	5
164 926	171 125	182 463	186 171	151 858	131 417	152 150	115 242	80 868	41 763	18 850	6
83 377	80 687	80 014	73 676	69 319	60 282	50 469	41 792	25 345	15 053	8 773	- 7
40 553	38 421	37 659	34 127	31 693	27 218	22 014	16 115	9 446	5 081	2 650	- 8
42 824	42 266	42 355	39 549	37 626	33 064	28 455	25 677	15 899	9 972	6 123	- 9
65 730	72 042	80 110	85 406	85 528	73 784	61 282	57 194	36 430	21 322	12 159	- 10
34 935	38 003	41 874	45 912	46 736	40 913	32 479	28 478	18 328	10 582	5 464	- 11
30 795	34 039	38 236	39 494	38 792	32 871	28 803	28 716	18 102	10 740	6 695	- 12
419 176	397 721	404 817	413 249	373 912	349 606	307 265	248 641	171 427	101 145	57 317	- 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21
218 255	201 469	198 623	197 556	176 779	159 959	133 524	101 321	65 335	37 476	20 898	
200 921	196 252	206 194	215 693	197 133	189 647	173 741	147 320	106 092	63 669	36 419	
320 744	291 067	269 207	246 205	205 852	181 912	156 635	124 589	86 337	52 061	32 275	
165 330	149 277	136 474	122 173	100 718	86 962	71 978	54 763	35 910	20 743	13 009	
155 414	141 790	132 733	124 032	105 134	94 950	84 657	69 826	50 427	31 318	19 266	
94 433	85 931	80 487	76 714	69 185	64 168	56 256	46 109	31 793	18 732	11 730	
49 944	44 874	40 972	38 275	34 076	31 809	27 291	22 127	14 802	8 545	5 404	
44 489	41 057	39 515	38 439	35 109	32 359	28 965	23 982	16 991	10 187	6 326	
92 884	82 973	93 522	106 791	113 476	102 546	90 124	72 534	53 500	30 575	17 022	- 22
46 989	41 218	45 962	52 041	53 643	47 065	39 299	28 493	19 047	10 241	5 189	- 23
45 895	41 755	47 560	54 750	59 833	55 481	50 825	44 041	34 453	20 334	11 833	- 24
122 033	109 183	116 954	128 169	131 351	117 421	103 910	82 580	61 014	37 514	22 164	- 25
62 385	56 123	60 146	65 591	66 138	58 543	50 807	38 593	27 446	16 087	8 836	- 26
59 648	53 060	56 808	62 578	65 213	58 878	53 103	43 987	33 568	21 427	13 328	- 27
1 281 958	1 319 262	1 307 632	1 125 757	744 681	640 121	685 919	512 354	322 848	155 832	85 474	- 28
636 042	651 360	642 765	513 245	330 580	266 816	275 948	190 372	104 864	42 904	20 867	- 29
645 916	667 902	664 867	612 512	414 101	373 305	409 971	321 982	217 984	112 928	64 607	- 30
744 724	853 811	943 932	878 496	659 903	589 343	653 169	497 265	312 582	143 008	72 109	- 31
372 648	425 343	458 578	401 356	303 679	265 140	297 571	217 036	123 601	52 012	22 471	- 32
372 076	428 468	485 354	477 140	356 224	324 203	355 598	280 229	188 981	90 996	49 638	- 33
753 536	689 837	625 808	499 050	298 065	397 299	298 435	209 892	121 607	59 590	34 346	- 34
390 109	351 786	316 633	232 199	136 353	187 173	135 214	87 252	45 030	20 619	10 851	- 35
363 427	338 051	309 175	266 851	161 712	210 126	163 221	122 640	76 577	38 971	23 495	- 36
813 394	841 464	812 250	699 800	407 733	612 777	513 517	381 558	210 963	100 593	44 851	- 37
392 533	414 447	393 679	318 872	177 249	272 533	236 196	173 735	87 591	39 747	16 687	- 38
420 861	427 017	418 571	380 928	230 484	340 244	277 321	207 823	123 372	60 846	28 164	- 39
1 333 570	1 280 261	1 168 438	940 212	869 462	758 732	613 744	438 062	279 489	161 176	91 305	40 41 42 43 44 45 46 47 48
652 263	618 443	558 684	428 809	394 772	332 937	258 246	168 673	101 463	52 276	27 106	
681 307	661 818	609 754	511 403	474 690	425 795	355 498	269 389	178 026	108 900	64 199	
466 880	451 946	410 662	324 837	309 825	295 051	257 719	185 582	119 611	68 822	36 759	
236 366	228 017	207 900	155 944	143 340	138 397	116 952	80 342	48 968	26 299	12 229	
230 514	223 929	202 762	168 893	166 485	156 654	140 767	105 240	70 643	42 523	24 530	
589 311	593 190	554 464	462 408	451 605	457 904	397 290	289 142	186 372	106 396	59 192	
298 882	302 089	283 635	222 562	213 825	220 955	186 628	130 959	80 388	43 406	22 199	
290 429	291 101	270 829	239 846	237 780	236 949	210 662	158 183	105 984	62 990	36 993	

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Contin	nent, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
a Contir	nent, pays ou zone, sexe, date nent, pays ou zone, sexe, date t résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
i	EUROPE (cont. — suite)									
Swe	den — Suède									
1	1 II 1975 (C) ³ Urban — Urbaine	6 789 432	77 434	385 469	488 504	476 354	437 359	484 779	573 548	543 241
2	Male — Masculin		39 600	197 567	250 259	243 931	221 320	240 515	289 684	279 091
3	Female — Féminin		37 834	187 902	238 245	232 423	216 039	244 264	283 864	264 150
4	Rural — Rurale		11 584	60 515	86 198	97 199	96 179	76 441	81 681	81 292
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		5 961 5 623	31 111 29 404	44 614 41 584	50 224 46 975	52 256 43 923	45 540 30 901	45 722 35 959	44 246 37 046
Swit	zerland — Suisse									
~	1 XII 1970 (C) ³	2 640 707	47.600	210.001	DCE 100	004.475	044.004	010.001	220 127	200.017
7 8	Urban — Urbaine Male — Masculin	3 613 767 1 747 166	47 632 24 566	212 091 108 300	265 186 135 316	234 475 119 438	244 994 121 566	313 981 154 817	329 127 167 757	280 012 143 739
9	Female — Féminin		23 066	103 791	129 870	115 037	123 428	159 164	161 370	136 273
10	Rural — Rurale		40 944	189 562	246 221	230 422	205 605	197 734	191 444	170 885
11	Male — Masculin		21 169	97 266	125 853	117 806	108 906	103 750	101 408	89 942
12	Female — Féminin	1 313 856	19 775	92 296	120 368	112 616	96 699	93 984	90 036	80 943
	ed Kingdom — Royaume-Uni ngland and Wales —									
	Angleterre et Galles									
	30 VI 1973									
13 14	Urban — Urbaine		533 100 274 200	2 331 700	3 096 000	2 953 300 1 510 500	2 670 300	2 746 000	2 788 400	2 231 000
15	Male — Masculin		258 900	1 196 100 1 135 600	1 584 000 1 512 000	1 442 800	1 360 100 1 310 200	1 380 900 1 365 100	1 405 300 1 383 100	1 131 800
16	Rural — Rurale		157 300	711 000	940 100	880 400	752 600	703 400	837 900	698 200
17	Male — Masculin		81 100	365 600	485 400	457 400	394 100	361 300	421 600	354 400
18	Female — Féminin	5 524 100	76 200	345 400	454 700	423 000	358 500	342 100	416 300	343 800
Yug	oslavia — Yougoslavie 31 III 1971 (C) ³									
19	Urban — Urbaine	7 914 526	646 3	72	639 318	637 408	736 674	763 512	589 119	685 900
20	Male — Masculin	-	329 9		326 678	325 383	367 774	368 750	288 885	343 128
21	Female — Féminin	4 058 993	316 4	24	312 640	312 025	368 900	394 762	300 234	342 772
22	Rural — Rurale		1 149 1		1 192 249	1 235 768	1 248 270	990 815	702 099	836 905
23	Male — Masculin		588 1		611 488	633 656 602 112	645 681	531 469	360 449	418 660
24	Female — Féminin	6 386 697	560 9	90	580 761	002112	602 589	459 346	341 650	418 245
	OCEANIA — OCEANIE									
Aus	tralia — Australie 30 VI 1971 (C)									
25	Urban — Urbaine	10 913 451	216 620	806 982	1 016 207	1 027 829	960 388	955 175	805 769	684 952
26	Male — Masculin		110 383	413 116	521 233	526 086	482 779	477 126	411 781	350 452
27	Female — Féminin		106 237 39 528	393 866 160 201	494 974 203 970	501 743 198 472	477 609 147 945	478 049 138 266	393 988 125 485	334 500 114 559
28 29	Male — Masculin		20 274	82 166	104 679	102 479	83 556	77 925	66 900	60 530
30	Female — Féminin		19 254	78 035	99 291	95 993	64 389	60 341	58 585	54 029
Fiji -	Fidji									
	13 IX 1976 (C)	219 405	29 8	60	25 700	27 106	20 270	24 191	19 119	15.019
31 32	Urban — Urbaine		15 1		25 708 13 081	13 433	28 270 13 763	24 181 11 548	9 472	15 213 7 705
33	Female — Féminin		14 7		12 627	13 673	14 507	12 633	9 647	7 508
34	Rural — Rurale		51 4		52 260	55 474	44 898	32 627	25 960	22 107
35	Male — Masculin		26 3		26 638	28 153	23 066	16 285	12 963	11 048
36	Female — Féminin	. 181 731	25 0	54	25 622	27 321	21 832	16 342	12 997	11 059
Gilb	pert Islands ⁴⁵ — Hes Gilbert ⁴⁵									
27	8 XII 1973 (C)	47400	^ ^	00	0.000	0.004	0.050	4 -00	4	
<i>37</i> <i>38</i>	Urban — Urbaine Male — Mascule		23 11		2 369 1 189	2 234 1 119	2 052 1 018	1 886 901	1 337 677	1 145 562
30 39	Female — Féminin		11		1 180	1 115	1 034	985	660	583
40	Rural — Rurale		57		6 553	6 037	3 753	2 965	2 284	2 177
	Male — Masculin	19 741	29	58	3 423	3 100	1 768	1 313	1 073	1 015
41 42	Female — Féminin		28		3 130	2 937	1 985	1 652	1 211	1 162

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

					AGE (e	en années)						_
35-39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70-74	75–79	80–84	85 plus	Unkno Incor	
412 927 210 950 201 977 69 660 36 676 32 984	366 759 184 286 182 473 72 084 37 506 34 578	381 554 180 375 193 179 82 847 43 426 39 421	417 125 204 871 212 254 98 575 52 021 46 554	400 074 194 789 205 285 104 375 55 374 49 001	376 151 178 450 197 701 106 541 57 398 49 143	341 100 155 457 185 643 99 531 53 934 45 597	266 708 113 440 153 268 80 622 42 506 38 116	185 903 73 531 112 372 58 490 29 802 28 688	109 465 39 702 69 763 34 214 16 480 17 734	64 978 21 695 43 283 21 084 9 510 11 574	= = = = =	1 2 3 4 5 6
257 712 130 682 127 030 164 147 85 687 78 460	239 455 118 023 121 432 155 720 79 100 76 620	224 422 108 222 116 200 153 508 77 566 75 942	183 489 88 231 95 258 134 237 67 976 66 261	188 666 88 020 100 646 138 305 69 073 69 232	183 991 81 983 102 008 131 332 63 285 68 047	153 709 64 508 89 201 113 534 52 377 61 157	115 138 44 314 70 824 87 231 38 098 49 133	76 325 27 112 49 213 57 262 24 125 33 137	41 181 13 664 27 517 31 204 12 567 18 637	22 181 6 908 15 273 16 719 6 206 10 513	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	7 8 9 10 11 12
2 151 500 1 090 200 1 061 300 666 700 340 700 326 000	2 208 100 1 104 300 1 103 800 653 900 333 600 320 300	2 333 300 1 158 300 1 175 000 649 600 326 900 322 700	2 489 300 1 213 700 1 275 600 673 000 332 900 340 100	2 154 800 1 031 500 1 123 300 579 500 283 400 296 100	2 224 400 1 037 900 1 186 500 606 500 290 200 316 300	1 933 900 847 700 1 086 200 537 900 252 400 285 500	1 478 700 578 600 900 100 406 000 177 200 228 800	965 500 319 100 646 400 259 400 99 100 160 300	569 800 167 600 402 200 153 800 53 900 99 900	351 100 83 700 267 400 97 200 29 100 68 100	- - - - -	13 14 15 16 17 18
700 358 356 547 343 811 901 494 446 026 455 468	631 202 310 952 320 250 874 498 427 251 447 247	496 002 229 500 266 502 707 384 310 728 396 656	270 755 125 375 145 380 451 265 197 231 254 034	299 892 136 813 163 079 548 389 246 506 301 883	277 911 126 718 151 193 603 092 287 166 315 926	206 609 89 035 117 574 477 096 225 962 251 134	150 228. 59 427 90 801 332 220 146 782 185 438		141 658		41 608 20 579 21 029 50 671 25 010 25 661	19 20 21 22 23 24
631 408 322 511 308 897 107 036 57 149 49 887	675 865 346 119 329 746 110 181 60 084 50 097	674 466 341 628 332 838 105 721 56 841 48 880	569 538 282 179 287 359 92 313 49 589 42 724	519 547 254 392 265 155 84 942 46 388 38 554	431 335 204 716 226 619 69 545 38 606 30 939	335 667 154 222 181 445 50 658 28 794 21 864	257 417 105 287 152 130 34 984 18 510 16 474	178 073 65 506 112 567 21 601 10 529 11 072	107 053 37 041 70 012 12 778 5 865 6 913	59 160 17 788 41 372 6 779 2 878 3 901	- - - - - -	25 26 27 28 29 30
12 601 6 250 6 351 19 393 9 681 9 712	9 731 4 943 4 788 16 051 8 248 7 803	7 940 4 070 3 870 13 273 6 757 6 516	6 126 3 212 2 914 10 518 5 445 5 073	4 720 2 470 2 250 9 004 4 644 4 360	3 240 1 672 1 568 6 703 3 555 3 148	1 807 860 947 4 053 2 074 1 979	1 158 581 577 2 580 1 308 1 272	609 310 299 1 440 719 721	327 157 170 680 318 362	390 190 200 784 267 417	381 233 148 330 189 141	31 32 33 34 35 36
940 513 427 1 887 837 1 050	779 417 362 1 855 910 945	635 348 287 1 742 807 935	463 223 240 1 506 749 757	319 152 167 1 129 501 628	302 \ 143 159 984 449 535			412 167 245 1 977 838 1 139		·	 	37 38 39 40 41 42

7. Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

Cor	ntinent, country or area, sex, date				AG	E (in years)				
	and urban/rural residence ntinent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
OCE	EANIA (cont.) — OCEANIE (suite)									
G	uam									
	1 IV 1970 (C) 15									
1	Urban — Urbaine		632	2 105	2 705	2 393	2 173	2916	1 652	1 444
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		305 327	1 078 1 027	1 407 1 298	1 282 1 111	1 118 1 055	1 991 925	990 662	874 570
4	Rural — Rurale		1 888	7 010	9 057	7 911	5 876	7 354	4 754	4 727
5	Male — Masculin	34 949	960	3 619	4 647	4 080	3 030	4 651	2 579	2 664
6	Female — Féminin	28 376	928	3 391	4 410	3 831	2 846	2 703	2 175	2 063
N	ew Zealand —									
	Nouvelle Zélande 23 III 1976 (C) ⁴⁶									
7	Urban — Urbaine	2 592 680	237 912		250 297	259 293	253 850	218 960	206 244	164 119
8	Male — Masculin	1 277 714	121 219		127 893	132 276	126 470	109 521	103 015	82 159
9	Female — Féminin		116 693		122 404	127 017	127 380	104 439	103 229	81 960
10	Rural — Rurale		58 175 29 858		61 467 31 289	61 011 31 585	46 485 26 474	39 928 21 478	42 166 21 976	34 816 18 149
11 12	Female — Féminin		28 317		30 178	29 426	20 01 1	18 450	20 190	16 667
					55 1,75	25 .25		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
P	apua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée 7 VII 1976 * 4-18	•								
13	Urban — Urbaine	365 920	60 220		43 010	49 220	55 850	49 820	35 540	22 770
14	Male — Masculin		31 230		23 000	28 770	36 300	32 460	23 030	14 990
15	Female — Féminin		28 990 432 800		20 010 353 890	20 450 279 500	19 550 222 170	17 360 183 520	12 500 162 010	7 780 144 650
16 17	Male — Masculin		220 140		179 610	140 330	107 470	88 730	80 340	73 120
18	Female — Féminin		212 650		174 260	139 170	114 710	94 790	81 660	71 530
s	amoa									
	3 XI 1971 (C)								. ===	
19	Urban — Urbaine		1 019 525	3 618 1 898	4 377	4 311	4 864	2 719	1 789	1 496 769
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		494	1 720	2 290 2 087	2 259 2 052	2 428 2 436	1 398 1 321	925 864	769 727
22	Rural — Rurale		4 677	17 454	20 541	17 843	12 273	7 801	6 251	5 662
23	Male — Masculin	. 60 546	2 434	9 215	10 618	9 445	6716	4 120	3 156	2 839
24	Female — Féminin	. 55 820	2 243	8 239	9 923	8 398	5 557	3 681	3 095	2 823
s	Golomon Islands — Iles Salomon 1 VII 1972									
25	Urban — Urbaine	. 15 270	2 400		1 790	1 500	2 400	2 380	1 600	1 190
26	Male - Masculin		1 270		960	780	1 610	1 640	1 090	800
27	Female — Féminin		1 130		830	720	790	740	510	390
28 29	Rural — Rurale		27 800 14 460		23 440 12 200	19 740 10 240	15 370 7 600	12 570 6 080	11 070 5 470	9 430 4 770
30	Female — Féminin		13 340		11 240	9 500	7 770	6 490	5 600	4 660
	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES									
	SOCIALISTES SOVIETIQUES									
ι	JSSR — URSS									
21	15 I 1970 (C) Urban — Urbaine	125 001 514	9 866 019	ı	11 699 893	12 120 124	13 723 142	11 910 115	8 821 452	13 409 641
31 32	Male — Masculin		5 029 626		5 972 123	6 172 929	6 924 741	5 981 465	4 407 079	6 599 988
33	Female — Féminin	72 965 419	4 836 393	}	5 727 770	5 947 195	6 798 401	5 928 650	4 414 373	6 809 653
34	Rural Rurale		10 643 870		12 775 814	12 868 242	8 276 094	5 195 095	4 948 959	7 735 044
35 36	Male — Masculin Female — Féminin		5 404 985 5 238 885		6 502 598 6 273 216	6 557 100 6 311 142	4 300 508 3 975 586	2 645 439 2 549 656	2 406 341 2 542 618	3 808 353 3 926 691
	Byelorussian SSR —									
	RSS de Biélorussie 15 1970 (C)									
37	Urban — Urbaine	. 3 907 783	310 091		358 153	347 260	417 117	381 853	292 025	395 401
38	Male — Masculin		158 944		184 097	177 275	205 859	183 469	145 618	192 521
39 40	Female — Féminin		151 147		174 056	169 985	211 258	198 384	146 407	202 880
40 41	Male — Masculin		432 057 219 877		553 508 282 213	605 226 308 948	354 782 190 652	218 579 118 755	218 382 105 263	338 781 157 922
42	Female — Féminin		212 180		271 295	296 278	164 130	99 824	113 119	180 859
				2	04					
					UT					

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

			n with a state of		AGE (er	années)					v	
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknov	
1 387 839 548 4 087 2 428 1 659	1 269 817 452 3 523 2 221 1 302	999 631 368 2 531 1 561 970	694 392 302 1 611 942 669	525 310 215 1 223 705 518	356 202 154 714 375 339	190 83 107 499 241 258	104 47 57 247 113 134	65 30 35 181 74 107	28 8 20 77 34 43	34 9 25 55 25 30	_ _ _ _	1 2 3 4 5 6
144 715 72 656 72 059 31 896 16 589 15 307	125 305 63 276 62 029 26 938 14 242 12 696	134 601 68 738 65 863 27 869 15 031 12 838	129 973 64 510 65 463 25 446 13 391 12 055	114 754 54 676 60 078 22 278 11 726 10 552	107 371 50 180 57 191 19 784 10 675 9 109	91 712 41 730 49 982 14 715 8 059 6 656	66 478 28 780 37 698 9 366 5 038 4 328	44 453 17 084 27 369 5 621 2 855 2 766	25 223 8 335 16 888 2 713 1 176 1 537	17 420 5 196 12 224 1 769 711 1 058		7 8 9 10 11 12
14 900 9 990 4 920 126 350 64 600 61 770	9 690 6 500 3 190 111 360 57 570 53 790	6 720 4 440 2 270 96 160 49 850 46 320	5 080 3 060 2 020 82 160 42 600 39 560	3 960 2 350 1 600 68 580 35 280 33 310	3 140 1 710 1 430 55 210 28 110 27 090	2 500 1 380 1 120 42 050 21 070 20 970	1 790 980 810 29 750 14 770 14 990	1 060 — 570 490 17 820 8 630 9 190	670. 350 320 10 720 5 100 5 620		_ _ _ _	13 14 15 16 17 18
1 226 628 598 5 145 2 498 2 647	1 155 568 587 4 586 2 290 2 296	961 467 494 3 779 2 052 1 727	785 357 428 3 317 1 674 1 643	617 320 297 2 103 1 077 1 026	504 240 264 1 716 885 831	322 154 168 1 271 676 595	230 85 145 855 403 452		268 93 175 1 092 448 644		 	19 20 21 22 23 24
740 470 270 8 150 4 230 3 920	410 280 130 7 040 3 700 3 340	330 220 110 5 850 3 130 2 270	200 150 50 4 850 2 630 2 220	120 80 40 3 910 2 170 1 740	100 70 30 3 130 1 790 1 340	50 30 20 2 380 1 400 980	40 30 10 1 670 1 010 660		20 10 10 1 840 1 250 590		- - - - -	25 26 27 28 29 30
9 772 862 4 791 556 4 981 306 6 820 992 3 348 205 3 472 787	11 423 242 5 339 814 6 083 428 7 579 829 3 418 814 4 161 015	7 102 885 2 751 857 4 351 028 5 152 687 1 991 683 3 161 004	5 295 610 2 076 603 3 219 007 3 782 130 1 353 232 2 428 898	6 607 335 2 473 908 4 133 427 5 405 841 1 799 111 3 606 730	3 (6 (8 5 2 8	044 334 ——— 026 044 018 290 550 965 396 384 654 581	3 834 1 111 2 722 4 190 1 393 2 796	2 172) 119 3 280	1 222 4 297 6 924 7: 1 671 9: 485 1: 1 186 8:	57 57 55 01	137 804 68 235 69 569 130 984 62 148 68 836	31 32 33 34 35 36
305 739 147 131 158 608 385 489 182 183 203 306	309 353 144 173 165 180 378 178 162 269 215 909	202 034 81 746 120 288 289 284 111 427 177 857	124 971 52 540 72 431 177 063 61 600 115 463	139 267 54 478 84 789 282 395 93 964 188 431		199 528 70 056 129 472 497 164 183 094 314 070 205	29 6 25 90	0 260 8 402 1 858 2 072 0 797 1 275	33 2 8 4 24 7 109 6 32 3 77 3	92 30 62 16	1 509 802 707 1 933 933 1 000	37 38 39 40 41 42

Population by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent, country or area, sex, date				А	GE (in years)				
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (continued) — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite) USSR (cont.) — URSS (suite)									
Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine 15 I 1970 (C) I Urban — Urbaine 2 Male — Masculin 3 Fernale — Féminin 4 Rural — Rurale 5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	11 881 383 13 807 177 21 437 957 9 423 937	1 755 132 896 556 858 576 1 686 864 860 203 826 661	·	2 059 819 1 055 296 1 004 523 2 031 270 1 037 310 993 960	2 085 371 1 066 588 1 018 783 2 107 985 1 075 817 1 032 168	2 425 597 1 216 831 1 208 766 1 436 846 745 445 691 401	2 107 804 1 027 115 1 080 689 1 013 024 507 493 505 531	1 811 122 891 223 919 899 1 166 137 546 432 619 705	2 675 429 1 307 244 1 368 185 1 666 433 792 787 873 646

FOOT-NOTES

Italics: estimates which are less reliable. (C) after date indicates data are results. Italiques: estimations moins sûres. (C) après la date indique qu'il s'agit de donof a census.

- ¹ For classification by urban/rural residence, see end of table.
- ² De jure population, but excluding 24 012 residents absent for less than one year and nomad population estimated at 10 500 at 1971 census.
- 3 De jure population.
- ⁴ Based on results of sample survey described in table 3.
- ⁵ Including absentee workers who, at the time of the 1966 census, represented 12 per cent of the total population.
- ⁶ Note supressed.
- ⁷ Moslem population only
- ⁸ Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 10 per cent.
- ⁹ African population only.
- ¹⁰ Data exclude adjustment for underenumeration at latest census.
- 11 De jure population, but excluding persons residing in institutions.
- 12 Based on a sample of census returns.
- 13 For under 2 years and 2-4 years, as appropriate
- 14 Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- ¹⁵ De jure population, but including armed forces stationed in the area.
- 16 Excluding Anguilla.
- ¹⁷ Age classification based on year of birth rather than completed years of age.
- 18 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- ¹⁹ Excluding foreign personnel employed on United States bases.
- ²⁰ De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extending period of time.
- ²¹ Excluding Indian jungle population.
- ²² Data include adjustment for underenumeration at latest census.
- ²³ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁴ Excluding Sikkim.
- ²⁵ Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.
- ²⁶ Excluding West Irian.
- ²⁷ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²⁸ Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ²⁹ Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 30 Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933 at 1961 census, but excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees numbering 722 687 on 31 May 1967.

NOTES

nées de recensement.

- Données provisoires.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- ² Population de droit, mais non compris 24 012 résidents hors du pays pour une période inférieure à un an et les nomades estimés à 10 550 au recensement de 1971
- ³ Population de droit.
- ⁴ D'après les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- ⁵ Y compris les travailleurs absents, soit 12 p. 100 de la population totale lors du recensement de 1966.
- ⁶ Note supprimée
- ⁷ Population musulmane seulement.
- ⁸ Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 10 p. 100.
- 9 Population africaine seulement.
- 10 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement.
- ¹¹ Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions.
- 12 D'après un échantillon des bulletins de recensement.
- 13 Pour les groupes d'âge de moins de 2 ans, et 2-4 ans, selon le cas
- 14 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-
- ¹⁵ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 16 Non compris Anguilla.
- ¹⁷ La classification selon l'âge est fondée sur l'année de naissance et non l'âge en années révolues.
- ¹⁸ Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- ¹⁹ Non compris le personnel étranger travaillant dans les bases des Etats-Unis.
- ²⁰ Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle.
- ²² Les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement.
- 23 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²⁴ Non compris le Sikkim.
- ²⁵ Y compris les données pour la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- 26 Non compris l'Irian occidental.
- ²⁷ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²⁸ Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁹ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant (933 personnes au recensement de 1961); mais non compris les militaires et le personnel diplomatique étranger en poste dans le pays et les membres de leur famille les accompagnant (389 personnes au recensement de 1961). Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 722 687 au 31 mai 1967.

7. Population selon l'âge et le sexe (suite)

[Voir note au début du tableau.]

					AGE (er	années)					
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	Unknown Inconnu

1 745 327	2 210 714	1 457 026	1 041 394	1 357 832	1 856 003	814 080	258 557.	27 353	1
867 043	1 033 829	577 957	417 644	518 291	663 804	258 654	69 842	13 466	2
878 284	1 176 885	879 069	623 750	839 541	1 192 199	555 426	188 715	13 887	3
1 359 827	1 670 580	1 341 029	897 422	1 397 727	2 181 031	1 067 695	386 438	27 649	4
635 397	712 075	504 496	310 422	460 506	749 440	363 141	110 437	12 536	5
724 430	958 505	836 533	587 000	937 221	1 431 591	363 141 704 554	110 437 276 001	12 536 15 113	5 6

FOOT-NOTES (continued)

- 31 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country
- 32 Excluding Palestinian refugees in camps.
- 33 Including 1 994 residents who were absent at the time of the census.
- 34 Excluding transients afloat and persons in institutions.
- 35 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants, numbering 4 565 and 47 959 respectively at 1970 census.
- 36 Including Palestinian refugees.
- 37 Based on a one per cent sample of census returns.
- 38 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately
- 39 De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- ⁴⁰ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 41 Excluding armed forces.
- 42 Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area
- 43 Maltese population only
- 44 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country.

 45 Including Tuvalu.
- ⁴⁶ Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the
- ⁴⁷ Figure differs from corresponding estimate shown elsewhere because it is a mean of end-year estimates rather than an estimate as of 1 July.
- 48 Based on the results of the Population Growth Survey covering 5 per cent of the total population.
- ⁴⁹ Based on a 10 per cent sample of census returns. Excluding military personnel in barracks, people in hospitals for more than 6 months, prisoners and nomad population.
- 50 Based on results of sample survey.
- 51 Excluding armed forces overseas
- 52 Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 2.01 per cent.
- 53 Including armed forces outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 54 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to Netherlands population but having no fixed municipality of resi-

NOTES (suite)

- 31 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant et le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres et leur famille les accompagnant.
- 32 Non compris les réfugiés de Palestine qui vivent dans les camps.
- 33 Y compris les résidents hors du pays pendant la période du recensement au nombre de 1 994.
- ³⁴ Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les personnes dans les institutions
- 35 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant, au nombre de 4 565 et 47 959, respectivement, au recensement de 1970,
- 36 Y compris les réfugiés de Palestine.
- ³⁷ D'après un échantillon de 1 p. 100 des bulletins de recensement.
- 38 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ³⁹ Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- ⁴⁰ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ⁴¹ Non compris les militaires.
- ⁴² Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 43 Population maltaise seulement.
- ⁴⁴ Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ⁴⁵ Y compris Tuvalu.
- ⁴⁶ Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans les pays
- ⁴⁷ Ce chiffre s'écarte de l'estimation correspondante indiquée ailleurs, car il s'agit d'une moyenne des estimations à la fin de l'année et non d'une estimation au ler
- ⁴⁸ D'après les résultats de la *Population Growth Survey* qui a porté sur 5 p. 100 de la population totale.
- ⁴⁹ D'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement. Non compris les militaires logés en caserne, les personnes dans les hôpitaux pour plus de 6 mois, les prisonniers et la population nomade.
- 50 D'après les résultats d'une enquête par sondage
- ⁵¹ Non compris les militaires à l'étranger.
- 52 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées a 2,01 p. 100.
- 53 Y compris les militaires hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 54 Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants: latest available year Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus : dernière année disponible

[The capital city of each country or area is shown in capital letters. (C) after the date indicates that data are results of a national or minicipal census; all other data (including results of sample surveys) are estimates. Figures shown in italics are estimates of questionable reliability. For definition of city proper and urban agglomeration, method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 21. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Le nom de la capitale de chaque pays ou zone est imprimé en majuscules. Le signe (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensements nationaux ou minicipal census; toutes les autres données (comprisles es estimations). Les chiffres en italiques sont des estimations de qualité douteuse. Pour la définition de la ville proprement dite et de l'agglomération urbaine et pour les insuffisances des données, voir Notes Techniques, page 66. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		Popul	ation		Popul	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	- •		Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
AFRICA — AFRIQUE				AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		
Algeria ¹ — Algérie ¹ ALGER 4 IV Annaba " Constantine " Oran "	1966 (C)	9 903 530 152 006 243 558 327 493	168 790 253 649	Equatorial Guinea — Guinée équatoriale MALABO) 37 237 / 196 300	
Angola				Asmara"	393 800	
LUANDA15 XII	1970 (C)		. * 1 475 328	Gabon LIBREVILLE 1 VII 1967		. 57 000
Benin — Bénin 1 VIII Cotonou 1 VIII PORTO-NOVO "	1975	178 000 104 000		Gambia — Gambie BANJUL	45 604	4.548333
Botswana GABORONE	1971 (C)	18 799		Ghana) 564 194 260 286 91 874	345 117
	1970		. 78 810		3107-	, , , ,
Cape Verde — Cap-Vert PRAIA15 XII	1960 (C)	* 3 628	3 * 13 142	Guinea — Guinée CONAKRY19-21 V1967		. 197 267
Central African Empire — Empire centrafricain			·	Ivory Coast — Côte d'Ivoire ABIDJAN		. 8 282 00
BANGUI 1 VII Chad — Tchad	1971	• •	. 187 000	Kenya Mombasa 1 VIi 1978 NAIROBI " "		0.00.00
NDJAMENA	1972		. 179 000	Lesotho		
Comoros — Comores MORONI 1 I	1974		. 12 000	MASERU 311 1972 Liberia — Libéria	13 312	2 29 04
Congo				MONROVIA 1970	⁹ 96 226	6
BRAZZAVILLE 1961-1	1962 ²		. 136 200	Libyan Arab Jamahiriya ¹ — Jamahiriya arabe libyenne ¹		
DJIBOUT!	1970		. ³ 62 000	BENGAZI ¹⁰) 137 299 213 500	
Egypt — Egypte Alexandria	1976 (C)	2 318 65 144 37		Madagascar ANTANANARIVO 1 1971	347 460	6 ¹¹ 377 60
Assyût		213 98 118 14 5 084 46	8 ·	Malawi Blantyre-Limbe		. 219 000
Damanhûr " EI-Mahalla EI-Kubra " Faiyûm " Giza "		188 92 292 85 167 08 1 246 71:	3 1	LILONGWE		
Ismailia " Kafr-El-Dwar " Mansûra "		145 97 160 55 257 86	8 4	Mauritania — Mauritanie NOUAKCHOTT 22 XII 1976 (C	•	
Menia " Port Said " Shebin-El-Kom "		146 42 262 62 102 84	0 4	Mauritius — Maurice PORT-LOUIS	141 02	2 ¹² 141 10
Sohag " Shubra El-Khema " Suez " Tanto		101 75 393 70 194 00	0	Morocco ¹ — Maroc ¹ Agadir " 1973		189 00
Tanta " Zagazig "		284 63 202 63			¹³ 1 371 3	130 00 30 1 753 40

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popula	ition			Popul	ation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	Vil	lle a ement	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	· •	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suit	e)			AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		· · · · ·
Morocco 1 — Maroc 1 (continued)				Senegal ¹ — Sénégal ¹			
El Jadida	_			DAKAR 16 IV	1976 (C) *	798 792	
Fez"		321 460		Kaolack		106 899	
Kénitra "	13	135 960		Thies"		117 333	
Khouribga	13	330 400		Seychelles			
Meknès		244 520		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1971 (C)		. 13 73
Oujda"	13	155 800			,		
RABAT-SALE "	13	435 510	596 600	Sierra Leone			
Safi "	13	129 100		FREETOWN 1 VII	1974	214 443	3
Settat"							
Tanger		185 850 137 080		Somalia — Somalie MOGADISCIO VII	1972	220,000)
Tétouan"	13	137 080	308 700	WOGADISCIO VII	1972	230 000	,
Mozambique				South Africa — Afrique du Sud			
MAPUTO15 XII	1970 (C)		. 1* 383 775		1970 (C) *	149 166	3 .
	, ,			Bloemfontein "	. ,	148 28	2 180 17
Namibia — Namibie				Boksburg "		104 74	
WINDHOEK 6 IX	1960 (C)		. 36 051	CAPE TOWN 15		691 29	
				Durban "		729 85	
Niger NIAMEY	1975	130 299	ì	East London		118 298 210 298	
NIAIVIET	1975	130 299		Johannesburg		654 68	
Nigeria — Nigéria				Kimberley		103 78	
	1975	177 000		Pietermaritzburg		113 74	
Abeokuta"		253 000		Port Elizabeth		386 57	
Ado-Ekiti"		213 000		PRETORIA 15 "		543 95	0 561 70
Benin"		136 000		Roodepoort		114 19	
Calabar		103 000		Springs		141 82	
Ede		182 000		Umlazi		121 16 169 55	^
Enugu		187 000 847 000		Vereeniging"		169 33	
Ife		176 000		Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud			
lkere-Ekiti"		145 000		Bulawayo 30 VI	1976		. 340 00
Ila "		155 000		SALISBURY "			. 568 00
Ilesha"		224 000					
llorin		282 000		Sudan 1 — Soudan 1	4074	261.04	0
Iseyin 1 VII	1971	115 08.	2	KHARTOUM 1 VII	19/1	261 84	
lwo 1 VII	1975	214 000 202 000	2	Khartoum North " Omdurman "		127 67: 258 53:	•
Kaduna		399 000		Port Sudan"		110 09	-
Katsina 1 VII	1971	109 42		1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		*****	
LAGOS 1 VII		1 060 84		Swaziland — Souaziland			
Maiduguri "		189 00		MBABANE 1 VII	1973	20 80	0 16 13 80
Mushin		197 00		.			
Ogbornosho		432 00		Togo LOME 1 III-30 IV	1970 (C)	1 148 15	6
Onitsha		220 00 282 00		LOWE THI-301V	1970(0)	140 13	
Oyo "		152 00		Tunisia — Tunisie			
Port Harcourt		242 00			1966 (C)	79 59	5 21583
Zaria		224 00	0	TUNIS "		468 99	7 647 64
				l.,			
Réunion SAINT-DENIS 16 X	1974 (C) *¹	14 103 51	2	Uganda — Ouganda KAMPALA 18 VII	1969 (C)		. 330 70
Rwanda				United Republic of Cameroon —			
KIGALI31 XII	1970		* 54 403	République-Unie du Came-roun	1070		2500
St. Helena — Sainte-Hélène				1	1970 1969		1000
JAMESTOWN24 VII	1966 (C)	1 47	5	TAUUNDE VI	1 303		. 103 81
	· · = = \ = /	,		United Republic of Tanzania —			
Sao Tome and Principe - Sao Tomé-et-P	rincipe			République-Unie de Tanzanie			
SAO TOME 15 XII		5 71		DAR ES SALAAM 1 VII			

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Populat	tion	Population
Continent, country or area, city and Continent, pays ou zone, ville et d		City proper Ville a proprement A dite	Urban gglomeration gglomération urbaine	Continent, country or area, city and date City proper Urban Continent, pays ou zone, ville et date Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine
AFRICA (continued) — AFRIQUE	(suite)			AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)
Upper-Volta — Haute-Volta OUAGADOUGOU	1966	77 500		Canada ¹ (continued — suite)
Western Sahara				St. John's
Sahara occidental EL AAIUN	II 107/I	20 010		Sudbury
LEAGIN	1374	20010		Thunder Bay
Zaire — Zaïre	U 1074	101774		Vancouver
Bukavu 1 V Kananga	li 1974 "	181 774 601 239		Victoria " 208 000 Windsor " 20 203 300 266 000
Kikwit	"	150 253		Winnipeg " 20 246 245 570 000
KINSHASA	"	2 008 352		
Kisangani	" / 1070	310 705		Cayman Islands — Iles Caïmanes
Likasi (Jadotville) 1 II-31 \ Lubumbashi 1 V		¹⁷ 146 394 403 623		GEORGETOWN 7 IV 1970 (C) 3 975
Luluabourg31 X		506 033		Costa Rica ¹
Matadi 1 V		143 598		SAN JOSE 1 VII 1977 236 747 21, 22 395 401
Mbandaka	"	134 495		
Mbuji-Mayi	,,	336 654		Cuba
Zambia — Zambie				Camagüey 1 VII 1975 221 826
Chingola 1 V	II 1978 *	173 000		Guantanamo
Kabwe	"	131 000		LA HABANA " 23 1 008 500 24 1 861 442
Kitwe	"	310 000		Santa Clara
Luanshya	"	149 000		Santiago de Cuba " 315 801
LUSAKA Mufulira	n.	559 000 170 000		Dominica — Dominique
Ndola	"	291 000		ROSEAU 7 IV 1960 (C) 10 417
AMERICA, NORTH — AMERIQUE D	UNORD			Dominican Republic — République Dominicaine
Antigua		04.044		Santiago de
ST. JOHN'S 7 I'	V 1970 (C)	21 814		Los Caballeros
Bahamas NASSAU 7 l'	V 1970 (C)	3 233	101 503	El Salvador SAN SALVADOR 28 VI 1971 (C) 335 930
Barbados — Barbade	/ 1070 (C)	* 8 789		Outside of Outside of
BRIDGETOWN 71	V 1970 (C)	0 703		Greenland — Groenland GODTHAB
Belize BELIZE CITY	V 1970 (C)	39 050	¹⁸ 48 421	Grenada — Grenade ST. GEORGE'S 7 IV 1970 (C) 7 303
HAMILTON 29	X 1970 (C)	¹⁹ 2 060		Guadeloupe
				POINTE-A-PITRE 16 X 1967 (C) 29 522
British Virgin Islands — Iles Vierges bri ROAD TOWN 7 I		891		Guatemala
Canada 1				CIUDAD DE GUATEMALA 26 III 1973 (C) 700 504
Canada ¹ Calgary 1 \	/I 1974	²⁰ 403 320	444 000	Haiti ¹ — Haïti ¹
Chicoutimi-Jonquière	"		137 000	PORT-AU-PRINCE 1 VII 1978 745 700 8. 25 493 932
Edmonton	"	²⁰ 438 150	529 000	
Halifax	"	²⁰ 122 035 ²⁰ 309 175	224 000 520 000	Honduras TECHCICAL BA 6 III 1074 (C) 279 904 26 202 492
Kitchener	"	²⁰ 111 805	238 000	TEGUCIGALPA
London	"	20 223 225	296 000	Gairt edit Gaia
Montréal	"	²⁰ 1 214 355	2 798 000	Jamaica — Jamaïque
OTTAWA 1\	/I 1974	²⁰ 302 345	626 000	KINGSTON 7 IV 1970 (C) 111 879 475 548
	"			
Québec	"	²⁰ 186 090 ²⁰ 139 470	499 000 151 000	Martinique
	" "	²⁰ 186 090 ²⁰ 139 470 ²⁰ 109 725	151 000 311 000	Martinique FORT-DE-FRANCE 16 X 1967 (C) 96 943 104 415

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

			Popu	lation			Popu	lation
Continent, country or are Continent, pays ou zon		е	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratior Agglomération urbaine
AMERICA, NORTH (o AMERIQUE DU NO					AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			
Mexico — Mexique					Panama			
Acapulco		1978	421 08 247 76		PANAMA 1 VII San Miguelito	1978	²⁸ 439 870 146 310	
Campeche			103 61.		San Wilguello		140 370	• • •
Celaya			114 36.		Puerto Rico 29 — Porto Rico 29			
Chihuahua			369 54		Bayamon 1 IV	1970 (C)	147 552	
Ciudad Juárez			597 09	0	Ponce		128 233	
Ciudad Madero Ciudad Obregon			135 05 172 97		SAN JUAN "		452 749	9 9 695 055
Ciudad Victoria			172 37		St. Kitts-Nevis-Anguilla —			
Coatzacoalcos			120 05		Saint-Christophe-et-Nièves			
Cordoba			116 14	8	et Anguilla			
Cuernavaca			226 64		BASSE-TERRE IX	1975	15930	
Culiacán			302 22	_	St Lucia Cointe Lucia			
Durango Gómez Palacio			218 62		St. Lucia — Sainte-Lucie CASTRIES 7 IV	1070 (0)	40.45	
Guadalajara			100 21 1 813 13		CASTRIES / IV	1970 (C)	40 451	
Hermosillo			299 68		St. Vincent — Saint-Vincent			
Irapuato			155 60	1	KINGSTOWN 7 IV	1960 (C)	4 308	3
Jalapa			191 09					
Leon			589 95		Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobag	•		
Los Mochis Matamoros			111 77		PORT-OF-SPAIN 7 IV	1970 (C)	11 032	62 680
Mazatlán			186 48 177 67		Turks and Caicos Island —			
Mérida			263 18		lles Turques et Caïques			
Mexicali			338 42		GRAND TURK 7 IV	1970 (C)	2 287	
MEXICO, CIUDAD DE	"		8 988 23	0 13 993 866		(-/		
Minatitlan			112 57		United States 32. 33 — Etats-Unis 3293			
Monclova			130 91		Abilene 1 VII	1975	96 459	
Monterrey Morelia			1 054 02 239 37		Akron "		251 747	` ,
Netzahualcóyotl			2 067 99		Albany (Ga.)		73 373 110 311	
Nuevo Laredo			214 16		Albuquerque"		279 40 ⁻	
Oaxaca	"		131 19		Alexandria (La.)		49 481	
Orizaba			118 35		Alexandria (Va.) "		105 220	
Pachuca			105 22	0	Allentown		106 624	
Poza Rica de Hidalgo Puebla de Zaragoza .			188 92 677 95		Altoona		59 692	
Querétaro			176 20		Anaheim		138 743 193 616	-
Reynosa	"		218 68		Anchorage		161 018	, ,
San Luis Potosí	"		315 22		Anderson (Ind.) "		69 486	
Saltillo			245 73		Ann Arbor`"		103 542	
Tampico			239 97	_	Anniston		30 622	
Tepic Tijuana			133 35 534 99		Appleton		59 182	
Toluca			222 88		Arlington (Tex.) " Arlington (Va.) "		110 543 155 518	
Torreon			268 66		Asheville		59 59°	,
Tuxtla Gutiérrez			101 66	8	Atlanta"		436 057	
Uruapan			138 26		Atlantic City		43 969	
Veracruz Llave Villa Hermosa			295 29		Augusta (Ga.)		54 019	
villa nermusa			165 46	8	Aurora (Colo.)		118 060 301 147	, ,
Monserrat					Bakersfield		77 264	
PLYMOUTH	7 IV	1970 (C)	1 26	7	Baltimore "		851 698	2 147 850
Natharlanda Artillas 1					Baton Rouge "		⁴³ 165 963	411 725
Netherlands Antilles 1 — Antilles néerlandaises 1					Battle Creek		43 338	
Curacao					Bay City		47 215	
WILLEMSTAD	31 XII	1960 (C)	43 54	6 27 94 133	Berkeley		113 696 110 465	
		` ,		- · · · -	Biloxi		46 407	, ,
Nicaragua MANAGUA	00.04	1074 (0) ::			Binghamton "		60 666	
		14/1 ((:) *	398 51	4	Birmingham		276 273	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Population				Popu	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	Ville agglo proprement Agglo	rban meration mération baine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	,	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			
States ^{32, 33} (continued) — Etats-Unis ^{32, 33} (suite)			United States ^{32, 33} (continued) — Etats-Unis ^{32, 33} (suite)			
Bloomington (III.)"	41 509 47	114 284	Garland "		111 32	
Boise City "	99 771	134 653	Gary "		167 54	
Boston		553 203	Glendale (Calif.)		132 36	
Bradenton	25 044	121 471	Grand Forks		43 05	
Bridgeport 1 VII 1975	142 960	397 174	Grand Rapids 1 VII	1975	187 94	
Brownsville "		176 931 326 848	Greeley		47 36	
Buffalo	102 420	(50)	Green Bay		91 189 155 849	
Canton (Ohio)"	101 852	400 399	Greensboro		58 51	
Cedar Rapids"	108 998	164 145	Hammond		104 89	
Champaign"		162 304	Hampton		125 01	- '
Charleston (S.C.)		371 350	Harrisburg		58 27	- \
Charleston (W. Va.) "	67 348	255 964	Hartford"		138 15	
Charlotte		592 706	Hialeah"		117 68	2 (6
Chattanooga"	161 978	392 011	Hollywood (Fla.) "		119 00	
Chesapeake "	104 459	(⁵⁴)	Honolulu"		⁴³ 324 87	
Chicago"		658 335	Houston "		1 397 56	2 74 2 481 61
Cincinnati"		625 758	Huntington "		68 81	
Clarksville		138 912	Huntington Beach "		149 70	
Cleveland "	638 793 58 2		Huntsville		136 41	
Colorado Springs "	180 472	286 649	Independence (Mo.)		111 48	
Columbia (S.C.)	111 616	365 156	Indianapolis		725 07	
Columbus (Ga.)	160 103 535 610 1	222 043 068 514	Irving		103 70: 43 99:	
Columbus (Ohio)	214 838	298 800	Jackson (Mich.)		166 51	
Dallas"	822 461 ⁵⁹ 2		Jacksonville (Fla.) "		562 28	
Danbury"	54 512	129 481	Jersey City "		243 75	
Davenport"	99 94 1 60	370 197	Johnson City		39 32	
Dayton	205 936	835 708	Johnstown "		40 04	4 266 59
Daytona Beach"	48 037	207 206	Kalamazoo"		79 54	2 ⁷⁸ 263 10
Decatur (III.)	89 604	126 439	Kansas City (Kans.) "		168 15	- '
Denver	488 434 ⁶¹ 1		Kansas City (Mo.) "		472 52	
Des Moines	194 168	328 391	Kenosha"		80 72	
Detroit		669 106	Killeen		49 30	
Duluth	93 971 ⁶³ 101 224	260 599 (⁶⁴)	Knoxville "		183 38 52 02	
Durham " Eau Claire "	47 852	122 094	Kokomo " Lafayette (Ind.) "		48 89	
Elizabeth"	104 405	(65)	Lafayette (Ind.)		75 43	
El Paso"	385 691	424 479	Lake Charles		76 08	
Elmira"	37 320	100 377	Lakeland		49 70	
Erie "	127 895	273 396	Lakewood (Colo.) "		120 35	
Eugene "	92 451 66	237 937	Lancaster (Pa.) "		56 66	9 342 7
Evansville"	133 566	287 720	Lansing"		126 80	
Fall River	100 430	183 183	Las Vegas"		146 03	
Fargo		126 474	Lawton "		76 42	
Fayetteville (Ark.) "	33 405 65 65 91 5	146 890 226 146	Lexington-rayette (ity.)		186 04	
Fayetteville (N.C.) " Flint "	174 218	518 824	Lima		51 37 163 11	
Florence (Ala.)	34 402	123 318	Little Rock "		141 14	
Fort Collins"	55 984	117 738	Livonia (Mich.)		114 88	
Fort Lauderdale "	152 959	(⁶⁹)	Long Beach"		335 60	
Fort Myers"	36 170	154 Ì6Í	Longview (Tex.) "		52 03	
Fort Smith "	66 663	201 804	Los Angeles			9 ⁸⁵ 10 350 3
Fort Wayne"	185 200	373 164	Louisville		335 95	
Fort Worth	358 364	(⁴¹)	Louisville			
Fremont (Calif.)"	117 862	(⁴⁵)	Lubbock		163 52	
Fresno	176 528	445 727	Lynchburg		63 06	
Gainesville (Fla.) "	72 236	121 945	Macon		121 15 168 19	
Garden Grove	118 454	(³⁸)	Madison			

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popula	ition			J	Popul	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	e		Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city a Continent, pays ou zone, ville e		City pro Ville proprem dite	nent	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)				AMERICA, NORTH (continu AMERIQUE DU NORD (s				
d States 32. 33 (continued) —				United States 32.33 (continued) —				
Etats-Unis 32.33 (suite)		00.447	100.040	Etats-Unis 32, 33 (suite)	,,	0.7	. .	(105)
Manchester " Mansfield "		83 417 56 916	139 948	St. Paul	,,		9 535	, ,
McAllen "		48 563	130 915 86 227 853	St. Petersburg	"		4 389 8 168	١,,
Melbourne "		39 821	87 231 918	Salem (Oreg.)	u		0 438	
Memphis		661 319	866 864	Salt Lake City	n		9917	
Miami 1 VII	1975			San Antonio	1 VII		3 248	
Milwaukee		665 796		San Bernardino	, ,, .,		2 076	
Minneapolis"		378 112		San Diego	"		4 489	
Mobile"		196 441	403 341	San Francisco	"	66	4 520	109 4 591 928
Modesto"		83 540	223 664	San Jose	"	55	5 707	' (⁴⁵)
Monroe (La.) "		61 016	125 447	Santa Ana	"	17	7 304	(38)
Montgomery "		153 343	250 355	Santa Barbara	"	7	2 125	110 279 693
Muncie"		78 329	128 989	Santa Cruz	"		6 807	
Muskegon"		44 176	91 177 634	Santa Rosa	"		5 087	
Nashua "		61 002	101 459	Sarasota			7 089	
Nashville-Davidson "		446 941	748 493	Savannah			0 348	
Newark (N.J.)		339 568	(⁶⁵)	Scranton	"		5 884	
New Bedford "		100 133	166 841	Seattle	. "		7 091	
New Britain		78 556	145 093	Shreveport	,,		5 711	
New Haven "		126 845	92 414 471	Sioux City			5 719	
New London		30 456	93 251 609	South Bend	"		7 478	
New Orleans		559 770	1 094 423	Spokane			3 698	
Newport News		138 760	94 347 220	Springfield (III.)			7 418	
New York			95 16 678 818	Springfield (Mass.)	"		0 790 1 557	
Norfolk "		286 694	⁹⁶ 772 932 (⁴⁵)	Springfield (Mo.)	"		7 317	
Oakland "		300 651 365 916	` ,	Springfield (Ohio) Stamford	"		5 151	
Oklahoma City		371 455	746 323 573 294	Steubenville	n		8 280	
Orlando		113 179	582 664	Stockton	,,		7 600	
Parkersburg "		38 882		Sunnyvale	"		2 462	
Pasadena (Calif.) "		108 220	(38)	Syracuse	"		2 543	
Pascagoula"		30 403	٠,	Tacoma	v		1 267	
Paterson "		152 568		Tallahassee	"		3 725	٠,
Pensacola"		64 168	٠,	Tampa	n			116 1 347 677
Peoria"		125 983		Terre Haute	n		3 998	
Petersburg "		45 245		Texarkana (Tex.)	"		3 813	
Philadelphia"		1 815 808		Toledo	"	36	7 650	778 810
Phoenix"		664 721	1 221 414	Topeka	"	11	9 203	3 177 974
Pittsburgh "		458 651	2 322 224	Torrance	"	13	9 776	5 (³⁸
Portland (Maine)"		65 785	181 246	Trenton	"		1 365	
Portland (Oreg.) "		356 732	1 082 757	Tucson	"	30	3 085	5 443 958
Portsmouth (Va.) "		108 674	(54)	Tulsa	"		31 726	
Poughkeepsie"		31 608		Tuscaloosa	"		9 42	
Providence"		167 724		Tyler	"		1 434	
Provo		55 593		Utica			32 443	
Pueblo"		105 312		Vineland			3 63	_
Raleigh		134 231		Virginia Beach			3 954	
Reading		81 592		Waco			0 862	
Reno		78 097		Warren (Mich.)			72 75	
Richland "		29 543		Washington (D.C.)			11 518	
Richmond (Va.)		232 652		Waterbury	"		7 065	
Riverside (Calif.) "		150 612		Waterloo	,,		77 68	
Rochester (N.V.)		100 585		West Palm Beach	,,		31 47°	
Rochester (N.Y.) " Rockford "		267 173 145 459		Wheeling	"		14 369 34 90	
Sacramento		260 822		Wichita	,,		90 95 008	
Saginaw "		86 202		Williamsport	"		15 000 15 915	
St. Cloud "		40 621		Wilmington (N.C.)	н		3 818	

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Popul	ation		Pop	oulation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, et ville et date	City prope Ville propremen dite	r Urban agglomeratio t Agglomératio urbaine
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)		
United States 32, 33, (continued) —			Brazil 127 (continued) — Brésil 127 (suite)		
Etats-Unis 32, 33 (suite)			Caratinga"		112 182
Worcester"	171 56	378 193	Cariacica"		135 357
Yakima "	49 26	4 155 516	Caruaru "		166 753
Yonkers "	192 509	9 (65)	Cascavel"		130 934
York "	48 58		Caxias do Sul "		173 082
Youngstown "	132 203	3 124 548 558	Codo		100 370
			Colatina "		109 378
Inited States Virgin Islands —			Contagem"		156 713
lles Vierges américaines			Curitiba "		765 716
CHARLOTTE AMALIE 1 IV 1970	(C) 29 12 220		Cutaba"		127 913
			Diadema 1 VII	1975	_ 103 319
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD			Dourados		102 802
			Duque de Caxias "		537 308
Argentina — Argentine			Feira de Santana"		227 162
			Florianópolis "		167 538
Bahia Blanca 1 VII 1975		. 182 158	Fortaleza"		1 109 839
BUENOS AIRES 30 VI 1978	2 982 000	9 749 000	Franca "		115 397
Cordoba 1 VII 1975	781 565	790 508	Goiânia"		518 469
Corrientes"	136 924	131 392	Goie-Erê "		100 360
La Plata"	391 247	7 478 666	Governador Valadares "		194 143
Mar del Plata"	302 282	299 700	Guarapuava"		131 646
Mendaza"	118 568	3 470 896	Guarujá"		121 779
Parana"	127 635		Guarulhos"		311 318
Resistencia"		1.00.010	Ilhéus"		119 488
Rosario"	750 455		Imperatria"		108 265
Salta "	176216		Itabuna"		134 563
San Juan"	112 582		Itapipoca"		106 729
San Miguel de Tucuman "	321 567		Jaboatão		258 797
Santa Fé	244 655		Jeguié		115 283
Santiago del Estero "	105 127		João Pessoa		287 607
Odiniugo doi Estoro	103 127	100 200	Joinville		156 582
Bolivia — Bolivie			Juazeiro do Norte		109 532
Cochabamba 29 XI 1976	(C) 194 15	6	Juiz de Fora		284 069
LA PAZ 126	654 713		Jundiaí "		205 366
Oruro "	124 09		Lages		160 170
Santa Cruz"	237 128		Limeira		108 373
SUCRE 126	106 59		Linhares"		106 772
000112	10000		Londrina		283 740
Brazil 127 — Brésil 127			Macapá"		108 752
Anapolis 1 VII 1975		. 131 457	Maceió "		323 601
Aracaju"		226 248	Magé"		143 460
Aracatuba"		125 707	Manaus		388 811
Arapiraca"		111 157	Marilia "		105 221
Araraguara"		115 066	Maringá		153 480
Assis Chateaubriand "		113 667	Mauá		141 557
Barra Manso "		123 680	Mogi das Cruzes "		163 946
Baurú "		157 605	Montes Claros"		125 216
Belém "		771 665	Mossoró		128 043
Belo Horizonte"	1	557 464	Natal "		343 679
Blumenou	,	119 265	Nilópolis "		146 356
BRASILIA, DF"		763 254	Niterói"		376 033
Cáceres"		118 263	Nova Friburgo "		104 980
Cachoeiro de Itapemirim "		112 366	Nova Iguaçu"		931 954
Cachoeiro do Sul "		103 017	Novo Hamburgo "		105 669
Campina Grande"		236 443	Olinda		250 704
Campina "		472 663	Osasco"		376 689
Campo Grande "		180 361	Passo Fundo"		108 487
Campo Maurão"		103 330	Pelotas		231 900
Campos"		336 996	Petropolis		216 582
Canoas"		182 009	Piracicaba		175 632

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	continent, country or area, city and da Continent, pays ou zone, ville et dat	e	City Proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date			Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
	AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)				AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)			
	(continued) — Brésil 127 (suite)				Colombia (continued) — Colombie (suite)			
	Ponta Grossa		149 83		Cartagena "		309 428	354 73
	Porto Alegre		1 043 96		Cúcuta "		223 868	278 933
	Pôrto Velho		107 62		lbagué		193 879	223 112
	Presidente Prudente " Quixadá"		125 90 113 60		Manizales"		205 780	231 888
	Recife		1 249 82		Medellin "		1 112 390	1 1 5 9 1 9 4
	Ribeirão Preto "		258 74		Montería "		98 897	172 40
	Rio de Janeiro		4 857 71		Neiva "		112 479	128 78
	Rio Grande		128 10		Palmira		140 338	184 97
	Salvador		1 237 39		Pasto "		127 81 1	
	Santa Maria "		183 59	0	Pereira"		186 615	
	Santarém 1 VII	1975	163 00	59	Santa Marta"		108 007	
5	Santo André		515 23	32				
5	Santos"		395 72	?1	Tulua		86 104	
,	São Bernardo do Campo "		267 0:	38	Valledupar		97 066	160 65
	São Caetano do Sul "		1706					
	São Gançalo		534 03		Ecuador — Equateur			
	São João de Meriti		3 6 5 58		Cuenca	1978	128 788	·
	São Jose do Rio Prêto "		145 52		Guavaguil		1 022 010	
	São José dos Campos "		190 30		QUITO		742 858	
	São Lourenço da Mata "		113 20					
	São Luiz "		330 3		Falkand Islands (Malvinas) —			
	São Paulo		7 198 60 143 7		lles Falkland (Malvinas)			
	Sobral		122 5.		STANLEY3 XII	1972 (C)	1 079	
	Sorocaba		208 2			(- /		
	Toubaté		130 7		French Guiana —			
	Teofilo Otoni		1440		Guyane française			
	Teresina		290 2	68	CAYENNE16 X	1967 (C)		. 1.14 24 51
	Toledo		100 3	56				
ľ	Uberaba "		1476	98	Guyana — Guyane			
ł	Uberlândia"		146 5.	39	GEORGETOWN1 VII	1976	72 049	187 05
	Umuarama		1587	90				
	Vila Velha		161 4		Paraguay			
	Vitoria		163 8		ASUNCIONXII	1974	434 928	¹²⁹ 565 36
	Vitoria da Conguista "		153 0					
,	Volta Redonda		1472	61	Peru — Pérou	1070 (0)	222.24	
Chile —	Chili				Arequipa4 VI	1972 (C)	302 310 296 72	
	Antofagasta30 VI	1978	15700	0	Callao " Chiclayo "		187 809	
	Arica"	1370	118 50		Chimbote		159 04	
	Chillán		111 80		Cuzco		121 464	
	Concepción		17280		Huancayo		126 754	
	Rancagua		122 50		Iquitos"		110 24	
	SANTIAGO 128"		3 448 70		LIMA			130 3 302 52
	Talca "		129 10		Piura "		126 010	
	Talcahuano		204 10		Trujillo		240 32	2
	Temuco		156 90		l			
	Valdivia		106 80		Suriname			
	Valparaíso		248 20	_	PARAMARIBO31 III	1964 (C)	110 86	7 182 10
	Viña del Mar"		262 10	80	Uruguay			
olombi	a — Colombie				MONTEVIDEO21 V	1975 (C)	1 173 25	4
	Armenia 24 X	1973 (C)	147 63	5 160 345				
	Barranguilla	. ,	690 47		Venezuela			
	Bello "		115 74		Acarigua-Araure30 VI	1976	109 000	
	BOGOTA		2 836 36		Barquisimeto		430 000	
	Bucaramanga "		315 56		Barcelona Pto. La Cruz "		242 000	
			01000	- 022 000	Cabimas "		159 000) .
	Buenaventura "		108 71	0 136 308	CARACAS			7 132 2 576 00

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) -

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Popu	lation			Рорг	ulation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	_	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)			ASIA (continued) — ASIE (suite)			200
Venezuela (cont. — suite)			China 134 (continued) — Chine 134 (suite)			
Ciudad Guayana "	180 00	o	Changzhou"		296 5	. 00
Cumaná	148 00	0	Chaozhou"		101 3	
Lagunillas	106 00		Chengdu	1957	1 107 0	
Maracaibo	792 00 301 00	^	Chenghwa31 XII Chongli31 XII	1970 1970		137 236 129 952
Maturín	154 00		Chongging	1957	2 /2/ 0	
Punto Fijo"	105 00		Datong	1953 (C)	228 5	
San Cristóbal"	241 00	0	Dunhua30 VI	1953 (C)		
Valencia	439 00		Fengshan	1970		102 109
Valera"	100 00	0	Foshan	1953 (C) 1957	122 5 98 5	
ASIA — ASIE			Fuzhou	1957	6160	
ifghanistan			Fuzin 30 VI	1953 (C)	188 6	00
Baghlan 1 VII 197	3 110.87 100.44	3	Gaoxiong	1970		828 191
Charekar			Guangzhou (Canton) 31 XII	1957	1 840 0	00
KABUL	133 3 / 8 09		Guilin 30 VI	1953 (C) 1957	145 1 <i>504 0</i>	00
Kandahar (Quandahar) "	209 00		Guiyang	1953 (C)		
Kunduz"	108 00		Hangzhou	1957	784 0	
Tagab1 VII 197	3 106 77	7	Harbin"		1 552 0	
lahusia Dahusia			Hefei	1957	304 0	
ahrain — Bahreïn MANAMA3 IV 197	1 (C) 88 78) E	Hengyang 30 VI	1953 (C)		
WANAWA197	1(0) 0070		Hohhot	1957	3140	00
Bangladesh			Huainan 30 VI Huangshi "	1953 (C)	286 9 110 5	
	4 (C)	889 760	Jiamusi (Chia-mu-ssu) 30 VI	1953 (C)		
DACCA			Jiayi31 XII	1970		238 713
Khulna			Jilin	1957	568 0	
Narayanganj"	•	186 769	Jilong	1970		324 040
hutan — Bhoutan			Jinan	1957	862 0 352 2	00
THIMPHU1 VII 197	7 892	2	Jinzhou 30 VI Kaifeng	1953 (C)	299 1	
			Kokin		159 7	00
Brunei — Brunéi			Kunming	1957	880 0	
BANDAR SERI BEGAWAN 10 VIII 197	1 (C) 36 9	07	Lanzhou	1957	6996	
BANDAR SENI BEGAVVAN 10 VIII 197	1 (0) 30 3	87	Lianyun Gang 30 VI	1953 (C) 1940 (C)		
Burma — Birmanie			Liaoyang 1 X Liaoyuan 30 VI	1953 (C	,	
Bassein 1 VII 197	7 /38 00		Liuzhou 30 VI	1953 (C	,	
	3 (C) 143 62		Luoyang"	, ,	171 2	
Karbe"	253 60		Lushun (Port Arthur) 31 XII	1957	1 508 0	
Mandalay 1 VII 197			Luzhou		289 0 196 3	
Moulmein	188 00 135 00	10	Mudanjing		151 4	
RANGOON"	2 276 00		Nanchang31 XII	1957	508 (
	3 (C) 141 21		Nanchong	1953 (C		-
			Nanjing (Nanking)31 XII	1957	14190	
hina ¹³⁴ — Chine ¹³⁴	(C) 105 30	0	Nanning" Nantung30 VI	1953 (C	264 (260 4	
Anqing	· /		Neijiang	1333 (0	190 2	
Antung 30 VI 1953			Ningbo		237 5	
Anyang"	124 90	0	Pingdong31 XII	1970		165 360
Banqiao31 XII 1970		14 660	Qingdao	1957	/ /2/ (
Baoding	265 000)	Qinhuangdao 30 VI Qiqihar	1953 (C 1957) 186 8 668 0	
Baoji	265 000		Quanzhou30 VI	1953 (C		
Baotau	(C) 149 40	0	Shanghai	1970	135,1	³⁶ 10 820 000
BEIJING (PEKING) 1970		6 <i>7 570 000</i>	Shangqin	1953 (C		
Bengbu	. ,		Shantou	1070	280 4	100 5 235 667
Benxi " Chang Chun	449 00 975 000	9	Shanzhong	1970 1953 (C		
Changsha "	703 000		Shaozing31 XII	1970	130 (
	(C) 101 40		Shenyang (Mukden) 31 XII	1957	2 411 (

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Population	ו ו				Popul	ation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	- e	Ville aggl proprement Agg	Urban lomeration lomération urbaine	Continent, country or area, city and Continent, pays ou zone, ville et		-	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
ASIA — ASIE				ASIA (continued) — ASIE (suite)				
ina 134 (continued) — Chine 134 (suite)				India 139 (continued) — Inde 139 (suit	e)			_
Shijiazhuang"		598 000		Aligarh	"		252 31	
Suzhou	1070	633 000 ¹³⁵ 1 769 3		Allahabad	,,		490 62 160 16	
Taibei	1970	135 474 8		Alwar	"		100 37	
Taizhong	1970	135 448		Ambala			140 102 49	
Taizhou 30 VI	1953 (C)	159 800		Amravati (Amraoti)	"		193 80	
Taiyuan31 XII	1957	1 020 000		Amritsar	"		407 62	
Tangshan		800 000		Asansol	"		155 96	3 2417
Taoyuan31 XII	1970	135 105 84		Aurangabad	"		150 48	3 1652
Tianjin	1970	135.136 4 280 00		Bangalore			1 540 74	1 1653
Urumgi	1957	275 000		•	1 IV	1971 (C)	136 84	
Weifang 30 VI	1953 (C)	148 900		Bareilly	"	. ,	296 24	8 326
Wenzhou	1000 (0)	201 600		Baroda	"		467 42	2
Wuhan	1957	138 2 146 000		Belgaum	"		192 42	7 213
Wuhu 30 VI	1953 (C)	242 100		Bellary	n		125 18	3
Wutongqiao"	1000 (0)	199 100		Berhampur	"		117 66	2
Wuxi31 XII	1957	613 000		Bhadravati	"		40 20	3 101
Wuzhou	1953 (C)	110 800		Bhagalpur	"		172 20	
Xi'an 31 XII	1957	1 310 000		Bhatpara	"		204 75	
Xiangtan 30 VI	1953 (C)	183 600		Bhavnagar	"		225 35	8 225
Xiamen (Amoy)	1000 (0)	224 300		Bhilainagar	"		174 37	0 142 245
Xining	1957	300 000		Bhopal	"		298 02	2 384
	1953 (C)			Bhubaneswar	"		105 49	
Xinjiang	1970	135 208 0	,,	Bhusawal	"		96 80	
Xinzhu			1	Bihar	"		100 04	
Xiping	1953 (C)			Bijapur	n		103 93	
Xuanhua	1957	114 100 <i>676 000</i>	• • • 1	Bikaner	"		188 51	
Xuzhou				Bilaspur	"		98 41	
Yanghow 30 VI	1953 (C)	177 400		Bokaro Steel City	"		94 00	
Yangzhong		116 000		Bombay	"		5 970 57	
Yantai		177 500		Burdwan	"		143 31	
Yibin "		131 400		Burhanpur	"		105 24	
Yingkow		108 200		Calcutta	H		1433 148 74	
Yining		166 000	• • • •	Chandigarh	"		218 74	
Zhanjiang		229 300		Cochin	"		439 06	
Zhangjiakou (Kalgan) "		201 400		Coimbatore	,,		356 36	
Zhenjiang	1057			Cuddalore	"		101 33	
Zhengzhou	1957	766 000		Cuttack			194 06	
Zhuzhou	1953 (C)			Darbhanga			132 05	
Zibo	1957	806 000 291 300		Davanagere	"		121 11	
Zigong 30 VI	1953 (C)	251 300		Dehra Dun	"		166 07	
•				Delhi	"		145 3 287 88	
prus — Chypre	1072 (0)		115 700	Dhanbad	"		79 83	
NICOSIA 1 IV	1973 (C)		115 700	Dhulia	"		137 12	
				Dindigul	,,		128 42	
emocratic Kampuchea —				Durgapur	**		206 63	
Kampuchea démocratique	1962 (C	393 995		Eluru (Ellore)	"		127 02	
PNHOM-PENH 17 IV	1962 (0)) 393,993	• • • •	Erode	1 IV	1971 (C)		
at Times Times estantel				Faizabad-Ayodhya	,,		102 83	
ast Timor — Timor oriental	1960 (C) 52 158		Farrukhabad-Fategarh	"		102 76	
DIU 15 XII	1900 (C) 32 136		Firozabad	"		133 86	
ong Kong — Hong-kong				Garden Reach	"		154 91	
VICTORIA 7 III	1961 (C)	633 138	674 962	Gauhati	u		123 78	
VIOTOTIA / III	.551 (0)	, 500 100	0,4302	Gaya	"		179 88	
dia ¹³⁹ — Inde ¹³⁹				Ghaziabad	"		118 83	
Agartala 1 IV	1971 (C	59 625	100 264	Gorakhpur	"		230 9	
Agra"		591 917	634 622	Gulbarga	"		145 58	
Ahmedabad "		1 585 544	1 741 522	Guntur	"		269 99	
and the second section of the section of the sectio		118 236	148 405	Gwalior	"		384 77	
Ahmednagar . "								
Ahmednagar		262 851	264 291	Hooghly-Chinsura	"		105 24	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Pop	ulation		Popu	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
ASIA (continued) — ASIE (suite)			ASIA (continued) — ASIE (suite)		
India 139 (continued) — Inde 139 (suite)	148 379 1	66 1.22310288	India 139 (continued) — Inde 139 (suite)	205.00	•
Hubli	1 607 3		Saharanpur " Sambalpur "	225 39	
Imphal "	10073		Salem	64 67 308 71	
Indore	543 3		Sangli	115 13	
Jabalpur"	426 2		Serampore"	102 02	
Jaipur"	615 2		Shahjahanpur"	135 60	4 144 06
Jamnagar "	199 7		Shillong"	87 65	
Jalgaon "	106 7		Shimoga 1 IV 1971 (
Jamshedpur	356 7		Sholapur	398 36	
	971 (C) 173 2 317 6		Singanallur 151	112 20	
Jodhpur	296 1		South Dum Dum " South Suburban	174 34	2 (14)
Kakinada"	164 2		(South Suburbs City,		
Kamarhati	169 4		Behala) 141	227 60	0 1. 22 553 95
Kanchipuram"	1106	57 119 693	Surat	471 65	6 493 00
Kanpur"	1 154 3		Tenali"	102 93	
Kharagpur "	161 2		Thanjavur (Tanjore) "	140 54	
Kolar Gold Fields " Kolhapur "	76 1 259 0		Thana	170 67	
Konapur	212 9		Tiruchirapalli " Tirunelveli "	307 40 108 49	
Kozhikode (Calicut) "	333 9		Tiruppur	113 30	
Kumba-Konam"	113 1		Trivandrum"	152 409 67	
Kurnool "	136 7	10	Tuticorin	153 31	
Lucknow"	749 2		Udaipur"	161 27	8
Ludhiana	397 8		Ujjain "	203 27	8 208 56
Machilipatnam "	1126		Ulhasnagar	400.40	
Madras	2 469 4 549 1	-	(Kalyan Camp) " Vadodara (Baroda) "	168 46 466 69	
Malegaon	191 8		Varanasi (Banaras) "	583 85	
Mangalore"	165 1		Vellore	139 08	
Mathura "	132 0		Vijayawada (Vijayavada) . "	317 25	8 344 60
Meerut"	270 9	93 367 754	Visakhapatnam	352 50	
Mirzapur-cum-	105.0	20	Warangal "	207 52	0
Vindhayachal	105 9 102 4		Indonesia — Indonésie		
Monghyr	258 5		Balikpapan 24 IX 1971 (C) 137 34	0
Muzaffarnagar "	114 7		Bandjarmasin	281 67	
Muzaffarpur	126 3		Bandung	1 201 73	
Mysore "	355 6	85	Bogor	195 88	2
Nadiad"	108 2		Djambi "	158 55	
Nagercoil	141 2		JAKARTA	4 576 00	-
Nagpur	866 0 126 5		Jodjakarta " Kediri "	342 26 178 86	_
Nasik	176 0		Madiun	136 14	
Nellore	133 5	90	Magelang	110 30	
NEW DELHI "	301 8	01 (149)	Makasar "	434 76	
Nizamabad	115 6		Malang"	422 42	
Panihati	148 0		Medan	635 56	
Patiala	148 6 473 0		Menado " Padang "	169 68 196 33	0
Pondicherry "	90 6		Pakalongan	111 53	
Poona	856 1		Pakan Baru	145 03	
Por-bander"	96 8		Palembang "	582 96	1
Quilon	124 2		Pematang Siantar "	129 23	-
Raipur	174 5 165 9		Pontianak	217 55	
Rajahmundry	300 6		Samarinda " Semarang "	137 52 646 59	^
Rampur "	161 4		Surabaja	1 556 25	
Ranchi	175 9		Surakarta"	414 28	
Ratlam"	106 6		Tegal"	105 75	
Rohtak	124 7		Teluk Betung (Tondjung-		_
Rourkela"	125 4		Karang-Teluk-Betung) . "	198 98	
Sagar"	1185		Tiirebon"	178 52	

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	•			Popul	ation			Рорс	ulation
	Continent, country or area, city Continent, pays ou zone, ville				Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city an Continent, pays ou zone, ville et		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
	ASIA (continued) — ASIE (suite)				ASIA (continued) — ASIE (suite)		
ran						Japan 156: 157 (cont.) — Japon 156: 157 ((suite)		
	Abadan	ΧI	1976 (C)			Fukuyama			38 803
	Ahwaz	"		329 006		Funabashi	"		37 454
	Arak			114 507		Gifu	"		08 663
	Ardabil	ΧI	1976 (C) *	147 404		Hachinohe	,,		132 733
	Boroojerd	,,		100 103 110 287	-	Hachioji	,,		143 892 07 036
	Dezfool	"		671 825		Hadano	"		13 852
	Ghazvin (Qazvin)	"		138 527		Hamamatsu	"		79 590
	Ghom (gom)	"		246 83		Higashikurume	"		03 446
	Hamadan	"		155 846		Higashimurayama	n	1	15 490
	Karaj	"		138 774		Higashiosaka	"	5	00 669
	Kerman	"		140 309		Himeji	"	4	40 076
	Kermanshah	"		290 861		Hino	"		35 979
	Khoramabad	"		104 928		Hirakata	"		320 519
	Khoramshahr			146 709		Hiratsuka	"		201 229
	Mashhad		1070 (0) *	670 180		Hirosaki	"		71 571
	Rasht	XI	1976 (C) *	187 200		Hiroshima	"		351 579 204 106
	Rezaiyeh	,,		163 991 416 408	-	Hitachi	"		09 173
	Shiraz	,,		598 576		Hofu Ibaraki	"		213 414
	TEHERAN	ΧI	1976 (C) *	4 496 159		lchihara	,,		203 664
	Yazd	70	1370(0)	135 978		Ichikawa	"		332 633
	Taza			10007		Ichinomiya	"		242 693
Iraq —	Irak					lkeda	u .		100 210
	BAGHDAD	14 X	1965 (C)	153 1 490 759	1 657 424	Imabari	"		122 779
	Basra	"	` ,	310 950	310 950	lse	"		06 298
	Hilla	"		84 70	4 111 338	Isezaki	"		101 358
	Kirkuk	"		175 30		Ishinomaki	H .	1	118 293
	Mosul	"		264 14		Itami	n		172 419
	Najaf	"		134 02	7 135 622	lwaki	"		340 894
						lwakuni	"		112 931
Israel 1	— Israël ¹	4.70	4077	104 10	•	Izumi	"		120 534
	Bat Yam3	ווא די	1977	124 100	_	Joetsu	"		124 367
	Beer Sheva	,,		101 000 227 80		Kadoma			138 899
	Haifa Holon	"		121 20	^	Kagoshima	"		181 265 103 548
	JERUSALEM 154	,,		155 376 00	•	Kakamigahara	"		182 672
	Petah Tigwa	"		112 00	•	Kakogawa Kamakura	"		171 354
	Ramat Gan	"		120 90		Kanazawa	"		397 783
	Tel Aviv-Yafo	"		343 30		Kariya	"		100 036
						Kashihara	"		101 162
Japan	^{156. 157} — Japon ^{156. 157}					Kashiwa	"	2	218 973
	Ageo	1 X	1977	15	54 094	Kasugai	"	2	226 084
	Anjo	"			15 534	Kasukabe	"	1	137 294
	Aizuwakamatsu				10 657	Kawagoe	"		238 092
	Akashi	.,			41 712	Kawaguchi	n		352 806
	Akita	,,			72 678	Kawanishi	"		121 449
	Amagasaki	"			32 417 76 878	Kawasaki	"		032 852
	Asahikawa	,,			35 694	Kiryu	"		135 554 102 295
	Ashikaga				64 961	Kishiwada	"		175 546
	Atsugi				16 947	Kitakyushu 158	n		067 915
	Beppu	"			32 739	Kobe	"		366 397
	Chiba	"		69	94 362	Kochi	,,		288 997
	Chigasaki	"			60 432	Kodaira	"		151 659
	Chofu	"			74 212	Kofu	u .		197 882
	Daito				12 979	Koganei	"		100 161
	Fuchu	"			32 334	Komatsu	"		103 228
	Fuji Fujinomiya	,,			04 552	Koriyama	"		270 985
				17)5 456	Koshigaya	"	,	
		,,,							205 963
	Fujisawa	"		27	'8 677	Kumagaya	"	1	133 876
		"		27 23			" " "	1	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

			Population				Рори	ulation	
	Continent, country or area, city Continent, pays ou zone, ville		City proper Urban Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine	Continent, country or area, city Continent, pays ou zone, ville		•	City proper Ville proprement dite	Urb agglome Agglome urba	eration nération
	ASIA (continued) — ASIE (suite)		ASIA (continued) — ASIE (sui	te)				
Japan 1	56. 157 (cont.) — Japon 156. 157	(suite)		Japan 156, 157 (cont.) — Japon 156, 15	57 (suite))			
	Kurume	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	207 998	Takaoka	"			3 378	
	Kushiro	"	213 807	Takarazuka				7 842	
	Kyoto	"	1 464 964	Takasaki	1 X	1977		7 804	
	Machida	1 2 10	270 039 077256 981	Takatsuki	,,			7 209 2 236	
	Maebashi	1 X 19	256 981 135 291	Takushima	a			2 141	
	Matsudo	"	365 376	Tokuyama	"			8 976	
	Matsue	"	129 044	Tokyo 159, 160	"		8 543 775	11 695	5 150
	Matsumoto	"	187 009	Tomakomai				166	
	Matsusaka	"	111 255	Tottori	"		125	076	
	Matsuyama	"	385 764	Toyama	"		293	3 556	
	Mitaka	a .	161 992	Toyohashi				718	
	Mito	n	204 165	Toyokawa	"			051	
	Miyakonojo		123 784	Toyonaka				066	
	Miyazaki	"	246 390	Toyota	,,			0 0 9 8	
	Moriguchi	,,	172 122	Tsu	"			244	
	Morioka	"	224 403 165 883	Tsuchiura Ube	,,			6 223 3 072	
	Muroran	"	134 537	Ueda	"			9 002	
	Nagano	"	313 662	Uii	.,			788	
	Nagaoka	,,	174 046	Urawa	n			3 081	
	Nagasaki	n	447 347	Utsunomiya	",			649	
	Nagoya	"	2 083 616	Wakayama	"			3 437	
	Naha	0	302 867	Yachiyo			123	3 534	
	Nara	"	270 925	Yaizu	"			0880	
	Narashina	"	118 924	Yamagata	"			6 044	
	Neyagawa	n	256 050	Yamaguchi	,,			7 353	
	Niigata	"	432 329	Yamato	.,			5 670	
	Niihama	,,	136 282	Yao	,,			374	
	Niiza	"	111 412 392 068	Yatsushiro	"			7 496 9 630	
	Nishinomiya	"	136 543	Yokohama	"		2 694		
	Nobeoka Numazu	ø	204 074	Yokosuka	"			4 494	
	Obihiro	"	147 299	Yonago	"			2 181	
	Odawara	"	174 974	l l					
	Ogaki	"	141 860	Jordan — Jordanie					
	Oita	"	331 909	AMMAN	1 VII	1977	711	850	
	Okayama	n	529 836	Irbid	н			5 770	
	Okazaki	"	242 748	Zarka	"		263	3 400	
	Omiya	,,	341 515	Kanaa Banakiia afi					
	Omuta		168 171	Korea, Republic of ¹ — Corée, République de ¹					
	Onomichi	"	105 402 2 723 752	Anyang	1 X	1975 (C)	13/	1 746	
	Ota	"	116 682	Bucheon	1.7,	1373 (0)		9 093	
	Otaru	"	187 155	Cheongju	"			2 453	
	Otsu	"	196 964	Chonchu (Jeonju)	"			1 237	
	Oyama	n	123 750	Chuncheon	"		146	397	
	Saga	"	159 414	Chungju	"		10	5 084	
	Sagamihara	"	398 617	Gunsan				4 456	
	Sakai	"	772 631	Gyeongju	,,		_	8 351	
	Sakata	"	101 588	Inchon (Incheon)	,,			7 143	
	Sapporo	"	1 307 686 254 738	Iri	,,,			6 864 4 921	
	Sayama	,,	113 567	Jinhae	"			3 563	
	Sendai	"	618 704	Jinju (Jingu)	"			4 575	
	Seto	"	115 070	Kwangchu (Gwangju)	17			6 468	
	Shimizu	"	243 706	Masan	"			1 597	
	Shimonoseki	"	263 938	Mogpo	"			2 888	
	Shizuoka	"	453 718	Pohang	"			4 276	
	Soka	"	173 570	Pusan (Busan)	"		2 450		
	Suita	n	305 219 147 105	Seangnam				2 470	
	Suzuka	"	147 195 140 125	SEOUL	.,			9 464	
			140 125	Suncheon			10	7 995	

Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —
 Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popul	ation			Popul	ation
Continent, country or area, city and da Continent, pays ou zone, ville et date			Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
ASIA (continued) — ASIE (suite)				ASIA (continued) — ASIE (suite)			
Korea, Republic of ¹ (cont.) —				Pakistan ¹⁶² (cont. — suite)			
Corée, République de 1 (suite)				Sialkor		203 779	
Taegu (Daegu) 1 X	1975 (C)	1 309 131		Sukkur "		158 876 107 67	
Taejon (Daejeon)		506 223 120 133		Wah Cantonment "		107 67	١,
Yeosu		130 405		Philippines ¹			
10000			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Angeles 1 VII	1975	175 694	<i>t</i> .
Cuwait — Koweït				Bacolod"		196 492	? .
Hawalli19 IV	1970 (C)	106 542		Baguio		100 209	
KUWAIT CITY"		80 405	217 749	Basilan		171 260	
Las Bassisia Dama Bass				Batangas " Butuan "		125 304 173 425	
Lao People's Dem. Rep. — Rép. dém. populaire lao				Cabanatuan		117 99.	
VIENTIANE	1966 (C)	² 132 253	3	Codiz		130 19	
VIEWWILL	1000 (0)	102 200		Cagayan de Oro"		163 16.	
Lebanon — Liban				Calbayog "		101 74	3 .
BEIRUT15 XI	1970	8 474 870	8 938 940	Caloocan "		364 120	
Tripoli	1964	* 127 611		Cebu "		418 51	
				Davao		515 520	-
Macau — Macao	1070 (0)	161 044 446		Gen. Santos		108 28.	
MACAU15 XII	1970 (C)	¹⁶¹ 241 413	3	Iligan		129 45 247 95	
Malayeja — Malajeje				Lipa		112 000	
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia —				Manila		1 438 25.	
Malaisie péninsulaire				Olongapo"		134 45.	
George Town 24-25 VIII	1970 (C)	269 603	3	Pasay		240 91.	
lpoh"	(- /	247 953		QUEZON CITY "		994 67	9
Johore Bharu "		136 234	4	San Pablo "		125 72	
Klang"		113 611		Zamboanga "		240 06	6 ¹⁶³ 250 3
KUALA LUMPUR "		451 977	7				
Sabah	1070 (0)	40.000	,	Qatar DOHA 1 VII	1963	45 00	n
KOTA KINABALU 24-25 VIII Sarawak	1970 (C)	40 939	J	BOHA	1303	43 00	
KUCHING24-25 VIII	1970 (C)	63 535	5	Saudi Arabia — Arabie Saoudite			
				Dammam 9-14 IX	1974 (C) *	* 127 84	4
Maldives				Huful "		101 27	1 .
MALE 11	1978 (C)	29 555	5	Jeddah "		561 10	4
				Mecca"		366 80	
Mongolia — Mongolie	4070	207.00	2	Medina		198 18	
ULAN BATOR31 XII	1970	287 000)	RIYADH "		666 84	
Nepal — Népal				Ta'if		204 85	/
KATHMANDU 22 VI	1971 (C)	150 402	2	Singapore — Singapour			
Oman				SINGAPORE 30 VI	1978		- ¹⁶⁴ 2 334 4
MUSCAT	1960	5 080	6 208	Sri Lanka			
				COLOMBO 1 VII	1974	592 00	0
Pakistan 162	1070 (0)	100.05	•	Dehiwala-Mount Lavinia "		162 00	o
Bahawalpur	1972 (C)	133 956 822 263	•	Jaffna		114 00	0
Faisalabad (Lyallaur)		360 419		Moratuwa"		100 00	0
Gujrat		100 58		1			
Hyderabad"		628 310		Syrian Arab Republic —			
IŚLAMABAD"		77 31	8	République arabe syrienne			
Jhang		135 72:		Aleppo 1 VII	1978	878 00	
Karachi "		3 498 63		DAMASCUS		1 142 00 180 00	
Kasur " Lahore "		102 53 2 165 37		Hama " Homs "		306 00	
Mardan		115 21		Lattakia		204 00	
Multan		542 19				_0.00	
Okara		101 79		Thailand 1 — Thailande 1			
Peshawar "		268 36		BANGKOK 1 VII	1975	4 178 00	
Quetta"		* 156 00	_	Thonburi 1 IV	1970 (C)	627 98	9
Rawalpindi 16 IX	1972 (C)		_				
Sahiwal "		106 213		Turkey — Turquie	1075	427.1	9 1994
Sargodha"		201 407	7	Adana 1 VII	1975	467 12	2 1 234

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popu	lation		Popu	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		ty proper Ville oprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
ASIA (continued) — ASIE (suite)				EUROPE (continued — suite)		
Turkey (cont.) — Turquie (suite)			!	Belgium 1: 172 Belgique 1: 172 (cont'd)		
Adapazari		113 41.	495 771	Bruges	118 02	3 118 023
ANKARA 166		1 698 542		BRUXELLES (BRUSSEL) 1 1978		2 176 1 028 972
Antalya"		130 759		Charleroi	175 23 29	6 227 115
Bursa "		346 084	960 035	Gent (Gand)	¹⁷⁵ 148 16	
Denizli		106 704		La Louvière	23 36	
Diyarbakir"		169 740		Liège (Luik)	¹⁷⁵ 144 87	
Elazig		131 110		Schaerbeek (Schaarbeek) 31 XII 1970 (118 950	0 (173)
Erzurum		162 92:		Bulgaria Bulgaria		
Eskisehir "		258 266 300 80		Bulgaria — Bulgarie Bourgas 1 VII 1976	146 70	9 177 121 534
Gaziantep		2 534 839		Plévène	109 52	
Izmir 168		636 078		Plovdiv	307 41	
Izmit		164 67:		Roussé	161 60	
Kayseri"		207 03	674 015	SOFIA	976 01	5 ¹⁷⁷ 814 382
Konya"		246 38		Stara Zagora "	123 91	
Malatya"		154 050		Varna "	257 73	1 177 186 591
Maras"		128 89		l a		
Mersin "		152 186		Channels Islands — Iles Anglo-		
Samsun		169 06		Normandes		
Sivas		149 15. 132 98:		Jersey	26 34	3
United Arab Emirates —				Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	0.45.54	-
Emirats arabes unis	000 (0)		. 169 46 375	Bratislava 1 VII 1976	345 51: 361 56	1
ABU DHABIIII-IV 19	968 (C)		. 100 46 375	Brno	179 14	
Viet Nam				Ostrava	302 11	
	973	11811	,	Pizen	157 30	
Can-Tho"		182 42		PRAHA"	1 173 03	1
Dalat		105 07.	2			
Da-Nhang "		492 19	4	Denmark ¹ — Danemark ¹		
Haiphong 1 III 19	960 (C)	182 49	0 369 248	Alborg 1 VII 1976	154 60	
HANOI		414 62		Arhus	246 11	
	973	1 825 29		Frederiksberg 9 XI 1970 (, ,
Huê		209 04	•	KØBENHAVN 1 VII 1976		0 180 1 327 940
Mytho		119 89	-	Odense	167 91	1 ¹⁷⁸ 132 978
Nha-trang		216 22 213 75	_	Faeroe Islands — Iles Féroé		
	971	104 16		THORSHAVN 16 II 1970 (1 10 72	6
Vungtau	<i>37</i> 1	108 43		1		•
Tungtas Titti Titt				Finland 1 — Finlande 1		
Yemen — Yémen				Espoo 1 VII 1974	122 01	
SANA 1 II 1	975 (C)	134 58	8	HELSINKI	496 26	
				ampere	166 17	
Yemen, Democratic —				Turku	164 34	
Yémen démocratique	077	271 59	0 171 285 373	Vantaa"	119 62	/ (1000)
ADEN 1 VII 1	977	2/1 39	0 200 373	France 181, 182		
				Aix-en-Provence 20 II 1975 (109 20	0 109 200
EUROPE				Amiens"	131 12	
				Angers"	137 76	5 189 170
Albania — Albanie				Argenteuil	102 34	, ,
	967	169 30		Avignon 1 III 1968 (
				Bayonne	42 74	
Austria ¹ — Autriche ¹				Besandon	. "	
Graz 1 VII 1	976	250 89	3	Béthune		
Innsbruck		120 35		Boulogne-Billancourt	104 05	
Linz"		208 00	0	Brest	167 45	. '. '
	976	139 00		Bruay-en-Artois 1 III 1968 (
WIEN		1 592 80	0	Caen	120 37	
				Cannes 1 III 1968 (C) 67 15	
Belgium 1: 172 — Belgique 1: 172	070 (6)	400 ==		Clermont-Ferrand 20 II 1975 (
Andoringht 21 VII 1	970 (C)	103 79	6 (173)	Denain 1 III 1968 (C) 27 97	3 126 740
		174 222 77	5 201 806	Dijon 20 II 1975 (*	

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

		Popu	lation	1	Рорі	ılation
Continent, country or area, city a Continent, pays ou zone, ville		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
EUROPE (continued — su	ite)			EUROPE (continued — suite)		
rance 181. 172 (continued — suite)				Germany, Fed. Rep. of 1 (cont.) — Allemagn	e, Rép. féd. d' ¹ (suite)	
Douai	III 1968 (C)	49 187		Bottrop	115 29	
Dunkerque	0 II 1975 (C)	27 504 166 315		Braunschweig	264 91 562 66	
Hagondange-Briey		(184		Bremerhaven	140 50	
Le Havre 2		217 675		Darmstadt"	138 59	
Le Mans	"	154 045	194 010	Dortmund "	617 59	0
Lens		41 874		Duisburg"	572 10	
Lille 2	0 II 1975 (C)	171 495		Düsseldorf "	607 56	_
Limoges	"	144 105		Erlangen	100 60	•
Lyon	,,		1 186 1 172 035	Essen "	664 40	-
Marseille	"	912 130 111 910		Frankfurt am Main " Freiburg im Breisgau "	632 56 174 92	^
Montbéliard	III 1968 (C)	23 908		Gelsenkirchen "	313 43	-
Montpellier 2	` '	192 010		Göttingen	124 98	
Mulhouse	" 10,0(0)	117 060		Hagen	224 34	
Nancy	n .	108 050		Hamburg "	1 680 34	
Nantés	"	255 700	452 070	Hamm "	171 48	9
Nice	"	344 040		Hannover	542 13	4
Nîmes	n	127 625		Heidelberg"	129 17	
Orléans	n n	106 035		Heilbronn "	111 69	-
PARIS			187 8 547 625	neme	186 44	
Pau		74 005		Hildesheim	103 50	_
Perpignan 2	0 II 1975 (C)	106 665 176 760		Kaiserslauten	100 10	
Reims Rennes	n	199 040		Karlsruhe " Kassel "	275 82 199 45	
Roubaix	u .	109 230		Kiel	256 51	
Rouen	"	115 510	١ /	Koblenz	115 72	
Saint-Denis	III 1968 (C)	99 268		Köln "	976 76	
Saint-Etienne 2		220 810	. ,	Krefeld"	224 52	
Saint-Nazaire	III 1968 (C)	63 289	110 897	Lahn "	154 08	
Strasbourg		253 35	185 365 075	Leverkusen "	163 39	8
Thionville	, ,	37 079		Lübeck "	227 18	
<u>T</u> oulon 2	0 II 1975 (C)	181 085		Ludwigshafen am Rhein "	163 67	
Toulouse	"	371 83		Mainz	183 85	
Tourcoing	"	101 795	` '	Mannheim	305 74	
Trovas		140 490 74 898		Moers "	100 53 258 85	
Troyes Valenciennes	III 1968 (C)	46 626		Mönchengladbach " Mülheim a.d. Ruhr "	256 65 185 88	_
Villeurbanne	0 II 1975 (C)	116 875		München "	1 313 93	
vinediba	011 (070(0)	11007	, ()	Münster (West f.) "	267 18	
rman Dem. Rep. 1 — Rép. dém. alle	mande 1			Neuss"	148 88	
BERLIN	VI 1977	1 111 398	3	Nürnberg "	488 75	5
Cottbus	"	103 248	3	Oberhausen"	232 55	8
Dessau	"	100 930		Offenbach am Main "	112 30	
Dresden	"	511 223		Oldenburg	134 83	
Erfurt	,,	206 293		Osnabrück	159 49	
Gera	,,	118 297		Paderborn	107 02	^
Halle Jena	"	233 049 101 040		Pforzheim " Recklinghausen "	107 00 120 66	
Karl-Marx-Stadt	"	309 457		Regensburg	133 53	•
Leipzig	"	565 178		Remscheid "	130 71	
Magdeburg	u	280 570		Saarbrücken"	198 88	
Potsdam	"	123 210		Salzgitter "	114 83	1
Rostock	"	219 035		Siegen	114 51	
Schwerin	n n	111 569		Solingen	168 33	
Zwickau		122 334		Jungan	584 55	
rmany, Fed. Rep. of ¹ — Allemagne	Rép. féd. d'1			Wiesbaden	270 29	
Aachen31		243 282	,	Witten	101 51	
Augsburg	"	244 432		Wolfsburg	107 03 127 51	^
Bergisch Gladbach	"	100 134		Wonpertal "	398 72	n
Bielefeld	"	313 230		Würzburg	115 74	
Bochum31	XII 1977	409 242		Berlin	1 926 82	
BONN	<i>"</i> .	284 003		Gibraltar 30 VI	1977 30 11	

Designation and data for Berlin appearing on this page were supplied by the competent authorities pursuant to the relevant agreements of the Four Powers. See also the note on page ii.

L'appellation et les données relatives à Berlin qui figurent sur cette page ont été fournies par les autorités compétentes suivant les accords pertinents conclus par les quatre Puissances. Voir aussi la note figurant à la page ii.

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popula	ition			Popu	lation
Continent, country or area, city and da Continent, pays ou zone, ville et date		City proper Ville a proprement A dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
EUROPE (continued — suite)				EUROPE (continued — suite)			
Greece 190 — Grèce 190				Italy ¹ (continued) — Italie ¹ (suite)			
ATHINA! 14 III	1971 (C)	867 023	2 101 103	Salerno"		161 91	0
Patrai"		111 607	120 847	Sassari		117 37	
riialevs		187 362	439 138 557 360	Siracusa " Taranto "		122 53	
Thessaloniki		345 799 118 413	(191)	Terni "		245 35 112 88	
Tollow		110410	()	Torino		1 181 56	
Holy See — Saint-Siège 1 VII	1977	723		Trieste"		265 45	
•				Udine		103 25	
Hungary — Hongrie				Venezia"		360 29	
BUDAPEST31 XII	1977	2 085 615	• • • •	Verona		271 20	
Debrecen		193 958 123 192	• • •	Vicenza"		118 62	9
Miskolc		205 610		Luxembourg			
Pécs		167 665		LUXEMBOURG-VILLE 31 XII	1975	1 78 40	0
Szeged "		174 607				- · · -	
Székesfehérvár "		100 393		Malta — Malte			
iceland 1 — Islande 1				VALLETA31 XII	1977	¹⁹³ 14 09	6
REYKJAVÍK 1 XII	1977	83 887	117 926	Monaco 1 VII	1976 *	1 125 00	0
Ireland — Irlande				Netherlands 1, 194 — Pays-Bas 1, 194			
Cork	1971 (C)	128 235	¹⁹² 125 283	AMSTERDAM 1 VII	1977	733 59	3 970 376
DUBLIN"		566 034	¹⁹² 650 153	Apeldoorn 1 VII	1975	133 44	
				Arnhem 1 VII	1977	125 93	0 283 370
Isle of Man — Ile de Man				Breda"		118 44	
DOUGLAS 4 IV	1976 (C)	19 897		Dordrecht		103 48	
n 1 4 n n 1 1				Eindhaven		192 36	
Italy 1 — Italie 1	1077	100 600		Enschede		141 29	
Alessandria31 XII Ancona"	1977	102 690 108 247		Groningen		161 18 162 03	
Bari		386 719		Leiden		102 15	
Bergamo "		126 537		Maastricht		109 94	
Bologna		481 120		Nijmegen"		148 03	
Bolzano"		106 634		Rotterdam "		595 66	2 1 019 924
Brescia"		214 781		's Gravenhage (The Hague) "		467 99	
Cagliari"		241 782		Tilburg		150 44	
Catania		400 193		Utrecht		243 00	
Cosenza "		102 510 154 473		Zaanstad "		125 99	5 138 505
Ferrara " Firenze "		464 020		Norway ¹ — Norvège ¹			
Foggia		155 045		Bergen 1 VII	1977	212 30	8 ¹⁹⁵ 182 265
Forli		110 172		OSLO "		461 43	
Genova "		795 027		Trondheim "		135 32	
La Spezia"		119 987		1			
Livorno		177 523		Poland — Pologne	4077		_
Messina		267 416 1 706 268		Bialystok	1977	203 90	^
Milano		1 706 268 179 808		Bielsko-Biola " Bydgoszcz "		146 80 333 20	^
Monza31 XII	1977	122 017		Bytom		236 40	
Napoli		1 225 227		Chorzow		156 40	
Novara		102 045		Czestochowa "		225 10	
Padova"		241 983		Gdansk "		439 20	
Palermo		679 493		Gdynia		227 30	^
Parma "		178 062		Gliwice "		199 90	^
Perugia		137 861 136 573	• • •	Dabrowa Górnicza " Elblag "		104 80 101 40	
Pescara " Pqiacenza"		109 184		Katowice		349 80	^
Pisa		103 570		Kielce		159 60	
Prato"		155 791		Krakow "		707 00	
Ravenna		138 559		Lodz"		814 80	
Reggio di Calabria "		179 065		Lublin		286 40	
Reggio nell' Emilia "		129 744		Olszlyn		124 90	•
Rimini		126 624		Opole		109 70	
		2 897 505		Poznan		531 60	0

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popu	lation			Рорг	lation
Continent, country or area, city and d Continent, pays ou zone, ville et da		City proper Urban Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine		Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
EUROPE (continued — suite)				EUROPE (continued — suite)			
Poland — Pologne (cont'd)				Spain ²⁰¹ (continued) — Espagne ²⁰¹ (suite)			
Radom		181 700		Las Palmas (Canarias) "			28 187
Ruda Slaska		154 500		León			18 926
Rybnik "		111 100		Lérido			02 489
Rzeszów "		108 200 201 000		MADRID			20 320 02 978
Sośnowiec " Szczecin "		380 100		Murcia			40 881
Tornów		101 600		Oviedo			64 332
Toyun		161 000		Palma de Mallorca "			67 081
Tychy		139 600		Pamplona			69 1 <i>73</i>
Walbrzych		129 400		Sabadell	1970 (C)		59 408
WARSZAWA		1 474 200		Salamanca 1 VII	1974		39 818
Wodzisław Slaski "		104 800		San Sebastián "		1	77 534
Wroclaw"		588 700		Santa Coloma de			
Zabrze "		204 600		Gramanet 31 XII	1970 (C)		06 711
				Santa Cruz de Tenerife 1 VII	1974		57 7 91
Portugal				Santander "			61 947
LISBOA 1 VII	1975) 196 1 611 887	Sevilla			88 784
Porto"		335 700) ¹⁹⁷ 1 314 794	Tarrasa			38 697
				Valencia			13 026
Romania — Roumanie	1077 (0)	474.44	100 400 000	Valladolid			75 012
Arad 5	1977 (C) *			Vigo			97 144
Bacău		126 654		Vitoria "			69 410
Baia Mare		100 992		Zaragoza		.)	47317
Brancy "		194 633 257 150		Sweden 1 — Suède 1			
Braşov " BUCUREŞTI "		1 807 044		Borås 31 XII	1976	104 41	5 .
Cluj-Napoca		262 421		Göteborg	1970	442 41	-
Constanța		256 875		Hälsingborg		101 32	
Craiova		222 399		Jönköping		108 17	
Galati"		239 306		Linköping		110 05	
lasi		264 947		Malmö		240 22	0 453 3
Oradea"		171 258	181 709	Norr köping "		119 96	7.
Piteşti"		123 943	3 165 387	Örebro		117 38	. 3
Ploiești"		123 943	3 165 387	STOCKHOLM"		661 25	
Satu Mare "		103 612		Uppsala		139 89	3 .
Sibiu		151 120		Västerås "		118 05	5 .
Timişoara"		268 78					
Tîrguş-Mureş "		130 05	1 152 561	Switzerland 1 — Suisse 1			
0.000				Basel 11	1978	185 30	
San Marino — Saint-Marin SAN MARINO31 XII	1977	4 628	3 5410	BERNE		145 50 150 10	
SAN MAHINO	1977	4 02	5 5410	Genève		132 40	
Spain ²⁰¹ — Espagne ²⁰¹						63 70	
Alicante 1 VII	1974	2	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Winterthur		86 80	
Albacete			00 545	Zurich"		379 60	
Almerïa			25 738				
Badajoz"			03 317	United Kingdom — Royaume-Uni			
Badalona	1970 (C)	16	32 888	England and Wales 202 —			
Baracaldo	1970 (C)	10	8 757	Angleterre et Galles 202			
Barcelona 1 VII	1974	1.80	09 722	Amber Valley 30 VI	1976	106 00	, 00
Bilbao "			57 655	Arun		11160	
Burgas"			36 409	Ashfield		103 10	
Cádiz	1070 (0)		42 136 10 00 4	Aylesbury Vale "		118 80	
Cartagena	1970 (C)		16 904	Barking ²⁰³			
Castellón 1 VII	1974		08 02 l 10 5 l 5	Barnelov "		004 :-	.0
Córdoba	1970 (C)		49 51 5 22 663	Barnsley		224 40	
Gijón	1370 (0)		7 612	Basingstoke		141 70 120 80	^
Granada 1 VII	1974		02 969	Bassetaw "		100 30	^
Hospitalet 31 XII	1970 (C)		1 978	Bexley ²⁰³		100 30	
Huelva 1 VII	1974		05 625	Beverley "		106 70	0 .
Jérez de la Frontera 31 XII La Coruña 1 VII	1970 (C) 1974		9 867	Birmingham "		1 058 80	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Population	n		Popu	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	proprement Agg	Urban Ilomeration Ilomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)		
l Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) land and Wales ²⁰² (cont.) — Angleterre et Galles ²⁰² (suite)			United Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) England and Wales ²⁰² (cont.) — Angleterre et Galles ²⁰² (suite)		
Blackpool"	149 200	,	Leicester "	289 40	0 .
Bolton	261 000		Lewisham ²⁰³	203 40	
Bournemouth "	144 100		Liverpool	539 70	0 .
Bradford"	458 900		LONDON "	²⁰⁵ 7 028 20	
Braintree"	104 600		Luton "	164 50	
Broxtowe "	102 600		Macclesfield"	149 20	
Brent 203			Maidstone "	126 50	
Brighton "	156 500		Manchester "	490 00	0 .
Bristol "	416 300		Medway"	144 50	
Bromley ²⁰³		ŀ	Merton ²⁰³		
Burg"	181 200		Middlesborough "	153 90	0 .
Calderdale"	190 100	1	Mid Sussex	107 10	. 0
Cambridge"	106 400		Newark	102 80	-
Camden 203		I	Newbury	115 30	
Canterbury"	115 600]	Newcastle-upon-Tyne "	295 80	
Cardiff 204 "	281 500		Newcastle-under-Lyme "	120 70	
Charnwood"	133 100	[New Forest"	139 20	
Chelmsford "	130 300]	Newham 203		-
Cherwell"	104 700		Newport "	134 10	0 .
Chester	117 200		Northampton"	142 00	
Colchester "	132 400		Northavon"	116 40	
Coventry "	336 800	1	North Bedfordshire "	130 30	
Croydon 203			North Hertfordshire "	104 00	
Dacorum "	121 900		North Tyneside	202 60	
Derby"	213 700		North Wiltshire "	102 40	
Doncaster	286 500		Norwich "	119 20	
Dover	101 000		Nottingham"	280 30	
Dudley"	300 200		Nuneaton"	111 10	
Ealing 203			Ogwan "	128 40	
Easington	105 800		Oldham"	227 50	
East Lindsey "	100 100		Oxford "	117 40	
Elmbridge "	112 300	1	Peterborough"	118 90	
Enfield 203			Plymouth "	259 10	
Epping Forest	116 200		Poole "	110 60	
Erewash "	101 100	1	Portsmouth "	198 50	
Gateshead"	222 000		Preston	131 20	
Gelding "	101 600		Reading"	131 20	
Greenwich 203			Redbridge ²⁰³		
Guildford "	121 000		Reigate and Banstead "	112 40	0 .
Hackney ²⁰³		į	Rhymney Valley"	106 60	О .
Halton"	113 100		Richmond-upon-Thames 203		
Hammersmith ²⁰³			Rochdale"	210 20	
Haringey ²⁰³		ļ	Rotherham"	249 40	0 .
Harrow ²⁰³			St. Albans"	123 80	
Harrogate "	135 500		St. Helens		-
Havant"	116 400		Salford"	261 10	-
Havering ²⁰³ 30 VI 1976		J	Salisbury "	105 30	
Hillingdon ²⁰³			Sanuwell	312 90	
Hounslow 203	110 100	1	Sefton	306 00	
Huntinadon " Ipswich "	118 100 121 500		Sevenoaks	102 20	•
Islington ²⁰³	121 500		Sheffield"	588 00	•
Kensington and Chelsea ²⁰³			Solihull "	199 60	^
Kingston-upon-Hull "	276 600		Southampton " Stafford-on-Avon "	213 70	^
Kingston-upon-Thames 203	2/0 000		Southend on Sea	100 10 159 30	^
Kirklees"	372 500	j	Southerd on Sea "		^
Knowsley	189 700		South Tyneside "	140 40	^
Lambeth 203	109 / 00		South Tyneside	166 80	υ.
Lancaster	126 300	I	Stafford "	11170	0
Langbaurgh	151 500	••••	South Cambridgeshire "	114 70	_
	131300		Journ Cambridgestille	100 90	0.

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Populat	ion			Popu	ation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville a proprement A dite	Urban gglomeration gglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	-	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratior Agglomératior urbaine
EUROPE (continued — suite)		;	OCEANIA — OCEANIE			
Jnited Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) England and Wales ²⁰² (cont.) — Angleterre et Galles ²⁰² (suite) (cont'd)		:	American Samoa — Samoa-américaines PAGO PAGO 1 IV	1970 (C)	2 451	
Stockton-on-Tees "	165 400		Australia ²⁰⁸ — Australie ²⁰⁸			
Stoke-on-Trent "	256 200		Adelaide	1976 (C) *	857 196	900 431
Sunderland"	295 700		Brisbane	.0,0(0)	892 987	
Sutton 203		,	CANBERRA "		194 517	
Swale "	106 700		Geelong "		122 080	131 636
Swansea"	190 800		Gold Coast		105 777	116 195
Tameside"	222 100		Greater Wollongong "		197 127	
Tendring"	109 100		Hobart"		131 524	
Thamesdown "	142 700		Melbourne "		2 479 225	
I nanet	118 400		Newcastle "		251 132	
Thurrock	127 700		Perth		731 275	
Torbay"	109 900		Sydney "		2 765 040	3 021 982
Tower Hamlets 203						
Trafford	227 400		Fiji — Fidji	4070 (0)	00.000	447.007
Vale of Glamorgan "	107 700		SUVA 13 IX	1976 (C)	63 628	117 827
Vale Royal	109 900		Format Boltomark - Boltovick - 1985			
wakeneid	306 500		French Polynesia — Polynésie française	1074 (0)	05.046	209.00.704
Walsall " Waltham Forest ²⁰³	268 600		PAPEETE 8 II	1971 (C)	25 342	²⁰⁹ 36 784
Wandsworth ²⁰³			Olihand Internal			
Warrington"	166 200		Gilbert Islands — Iles Gilbert			
Warwick	113 100		TARAWA 6 XII	1968 (C)		* 10 616
Waverly"	108 900		1740/1775 OXII	1000 (0)	• • •	10010
Wealden	113 500		Guam			
West Lancashire	105 800		AGANA 1 IV	1970 (C)	2 1 1 9	
Westminster 203				(-)		
West Norfolk"	115 700		New Caledonia — Nouvelle-Calédonie			
Wigan"	310 700		NOUMÉA 23 IV	1976 (C)	56 078	70 616
Windsor and						
Maidenhead"	128 400		New Hebrides — Nouvelles-Hébrides			
Wirral "	348 200		VILA 30 VI	1976	210 3 072	17 367
Wokingham "	112 600					
Wolverhampton "	266 400		New Zealand — Nouvelle-Zélande			
Woodspring "	151 100		Auckland	1978	149 000	749 000
Wrexham Maelor"	108 100		Christchurch 31 III	1978	172 400	297 100
Wycombe	150 600		Manukau 31 III	1978	142 200) (^{210a})
Wyre"	101 000		WELLINGTON 31 III	1978	139 200	328 400
Yeovil	124 100		l			
York "	101 900		Papua New Guinea —			
Northern Ireland —			Papouasie-Nouvelle-Guinée	107070		110 110
Irland du Nord			PORT MORESBY 7 VII	1976 (C)		. 113 449
BELFAST 30 VI 1977	357 600	²⁰⁶ 549 139	Pitcairn Island — Ile Pitcairn ADAMSTOWN 1 VII	1977		. 70
Scotland 1 — Ecosse 1						
Aberdeen	208 340		Samoa			
Dundee	192 765		APIA 1 VII	1974 *		. 32 616
EDINBURGH"	463 923					
Glasgow"	832 097 2	⁹⁷ 1 727 625	Solomon Islands —			
v			lles Salomon HONIARA	1076 (0)	1104	1
Yugoslavia ¹ — Yougoslavie ¹			TOWARA/ //	1976 (C)	14 942	
BEOGRAD	746 105	774 744	Tonga			
Ljubljana	173 853	213 298	NUKU'ALOFA30 XI	1976 (C)		18 312
Niš	127 654]	(3)	• •	
Novi Sad"	141 375	163 083	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBL	ICS —		
Rijeka "	132 222		UNION DES REPUBLIQUES			
Sarajevo	243 980	271 126	SOCIALISTES SOVIETIQUES			
Skoplje″	312 980					
Split	152 905		USSR — URSS			
Zagreb "	566 224					

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Popu	lation			Popu	lation
Continent, country or area, city an Continent, pays ou zone, ville et	date	city proper Ville roprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city ar Continent, pays ou zone, ville et		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratior Agglomératior urbaine
UNION OF SOVIET SOCIALIST RE UNION DES REPUBL SOCIALISTES SOVIETIQ	IQUES	_	;	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPU UNION DES REPUBLIQU SOCIALISTES SOVIETIQUE	JES		
SSR (continued) — URSS (suite)				USSR (continued) — URSS (suite)			
Achinsk	n .	117 00		Frunze	"	522 000	
Aktyubinsk		190 00		Gomel	"	370 000	
Alma-Ata		895 00	o	Gorky	"	1 332 000	
Almetevsk		000.00		Gorlovka	,,	343 000	
Andizhan	,,	228 00	•	Grodno	"	189 000	
Angorsk	"	236 00 105 00		Grozny	"	392 000 137 000	
Angren	"	105 00	•	Guryev Irkutsk	"	543 000	
Arkhangelsk	0	398 00	•	Ivano-Frankovsk	"	146 000	
Armavir	"	161 00	_	Ivanovo	"	465 000	
Ashkhabad	"	311 00		Izhevsk	n	549 000	
Astrakhan	11	472 00		Kalinin	n	408 000	
Baku	"		7 212 1 460 000	Kaliningrad (Kaliningrad-		400 000	
Balakovo	"	145 00		skaya oblast)	"	359 000	
Balashikka	,,	110 00		Kaliningrad (Moskovskaya			
Baranovichi	"	129 00		oblast)	"	123 000	
Barnaul	n	531 00		Kaluga	"	268 000	
Bataisk	н	103 00		Kamensk-Uralsky	"	189 000	
Batumi	н	120 00		Kamyshin	u .	110 000	
Belaya Tserkov	n	146 00	0	Karaganda	"	580 000	
Belgorod	n	237 00	0	Kaunas	"	365 000	
Belovo	"	112 00	D	Kazan	"	980 000	
Beltsy	"	126 00	0	Kemerovo	"	464 000	
Bendery	n .	107 00		Kerch	"	157 000	
Berdyansk	"	120 00		Khabarovsk	"	536 000	
Berezniki	n u	179 00		Kharkov	"	1 428 000	
Blisk	,	214 00	0	Kherson	"	331 000	
Blagoveshchensk	, .	100.00	•	Khimki	"	108 000	
(Amurskaya oblast)	"	182 00	^	Khmelnitsky	"	173 000	
Boriosy	n	199 00 109 00	•	Kiev ²¹³	"	2 131 000	
Borisov Bratsk	"	209 00	^	Kineshma		101 000	
Brest	u .	173 00	^	Kirov (Kirovskaya	"	204.000	`
Bryansk	"	393 00		oblast)		384 000	
Bukhara	"	152 00		dzhanskaya SSR)	"	220 000	
Chardzhou	n .	143 00		Kirovakan	1 I 1978	137 000	
	1 1978	304 00		Kirovograd	" "	233 000	
Chelyabinsk	n	1 019 00		Kiselevsk	"	123 000	
Cherepovets	"	259 00		Kishinev	п	494 000	
Cherkassy	n .	236 00		Klaipeda	"	175 000	
Chernigov	n	242 00		Kokand	"	158 000	
Chernovtsy	"	218 00		Kolomna	"	146 000	
Chimkent	"	310 00		Kolpino	"	109 000	
Chirchik	,,	135 00	^	Kommunarsk	"	129 000	
Chita	"	299 00	^	Komsomolsk-na-Amure	"	259 000	
Daugavpils	"	115 00	^	Konstantinovka	,,	111 000	
Dimitrovgrad	n	102 00 255 00	•	Kopeisk	"	157 000	
Dnepropetrovsk	o .	1 062 00	•	Kostroma	"	251 000 141 000	
Donetsk (Donetskaya		1 002 00	0	Kovrov Kramatorsk	,,	174 000	
oblast)	n	997 00	0	Krasniy Luch	"	105 000	
Dushanbe	n	478 00		Krasnodar	"	560 000	
Dzerzhinsk (Gorkovskaya				Krasnoyarsk	"	781 000	
oblast)	n	252 00		Kremenchug	"	209 000	
Dzhambul	"	258 00		Krivoi Rog	"	649 000	
Elektrostal		137 00		Kuibyshev (Kuibyshev-			
Elets	"	115 00		skaya oblast)	"	1 221 000	
Enakievo	<i>n</i>	114 00	_	Kurgan	"	310 000	
Engels	 n	167 00	_ 1	Kursk	"	382 000	
Erevan Fergana	"	982 00	_	Kustanai	"	160 000	
		188 000)	Kutaisi	.,	186 000	

Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —
 Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Population		Pop	ulation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Urban Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (coi UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)	it.) —	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (cont UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)	.) —	
USSR (continued) — URSS (suite)		USSR (continued) URSS (suite)		
Kzyl-Orda"	151 000	Pervouralsk""	127 000	
Leninabad"	126 000	Petropavlovsk (Severo-		
Leninakan	196 000	Kazakhstanskaya		
Leningrad"	²¹¹ 3 512 974 ²¹² 4 480 000 133 000	oblast)"	202 000	
Leninsk-Kuznetsky " Liepaya "	400.000	Petropavlovsk- Kamchatsky "	212 000	
Lipetsk	387 000	Petrozavodsk	231 000	
Lisichansk	125 000	Podolsk	195 000	
Lutsk	141 000	Poltava"	278 000	
Lvov	655 000	Prokopyevsk"	267 000	
Lyubertsy"	158 000	Pskov "	171 000	
Magadan"	119 000	Pyatigorsk "	107 000	
Magnitogorsk "	402 000	Riga"	827 000	
Maikop"	131 000	Rostov-na-Donu "	935 000	
Makeyevka	440 000	Hovno	173 000	
Makhachkala	248 000	Rubisovsk	176 000 108 000	• • •
Margilan	118 000 159 000	Rudniy	136 000	
Melitopol	140.000	Ryazan	452 000	
Michurinsk	103 000	Rybinsk	239 000	
Minsk ²¹⁴	211 907 104 212 1 273 000	Salavat"	133 000	
Mogilev"	286 000	Samarkand "	318 000	
MOSKVA	²¹¹ 6 941 961 ²¹² 7 909 000	Saransk"	254 000	
Murmansk"	382 000	Sarapul"	109 000	
Murom	114 000	Saratov"	866 000	
Mytishchi"	139 000	Semipalatinsk "	287 000	
Naberezhnie Chelni "	272 000	Serov"	101 000	
Nakhodka"	132 000	Serpukhov "	133 000	
Nalchik	204 000	Sevastopol	291 000	
Namangan"	231 000	Severodonetsk	113 000 195 000	
Nevinnomyssk "	103 000	Severodvinsk	225 000	
Nikolaev (Nikolaev- skaya oblast) "	456 000	Shaulyay"	118 000	
	70 150,000	Shevchenko	118 000	
Nizhny Tagil	403 000	Simferopol	301 000	
Nizhnekamsk"	128 000	Slavyansk"	140 000	
Noginsk	113 000	Smolensk"	271 000	
Norilsk	175 000	Sochi "	261 000	
Novgorod"	185 000	Stakhanov (Kadiezka) "	105 000	
Novocherkassk"	184 000	Staryy Oskol"	103 000	
Novokuibyshevsk "	115 000	Stavropol	249 000	
Novokuznetsk "	543 000	Sterlitamak	215 000	
Novomoskovsk	1.10.000	Sukhumi " Sumgait "	122 000 181 000	
(Tulskaya oblast)	148 000	Sumy	207 000	
Novorossiisk	156 000 101 000	Sverdlovsk (Sverdlov-	207 000	
Novosibirsk"	1 324 000	skaya oblast)"	1 204 000	
Nukus"	105 000	Syktyvkar"	164 000	
Odessa"	1 051 000	Syzran "	189 000	
Omsk "	1 042 000	Taganrog"	288 000	
Ordzhonikidze (Severo-		Tallin	422 000	
Osetinskaya ASSR) "	286 000	Tambov "	269 000	
Orekhovo-Zuevo "	131 000	Tanklant "	103 000	
Orel	295 000	Tashkent " Tbilisi "	1 732 000 1 052 000	
Orenburg	459 000 247 000	Temirtau"	205 000	
Osh	405.000	Ternopol	139 000	
Orsha	118 000	Tiraspol	146 000	
Pavlodar"	268 000	Tobachti "	498 000	
Pavlograd"	105 000	Townsk "	432 000	
Penza	451 000	Tselinograd		
Perm"	985 000	Tula"	515 000	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

[See note at head of table — Voir note au début du tableau.]

	Popul	ation		Popu	lation
Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date		Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
INION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (cont.) — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)	_		UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (cont.) — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)		
JSSR (continued) — URSS (suite)			USSR (continued) — URSS (suite)		
Tyumen	356 000	'	Vologda	230 00	0
Úfa 1 I 1978	962 000	o '	Volzhsky"	212 00	0
Ulan-Ude"	314 000		Voronezh"	790 00	0
Ulyanovsk "	461 00		Voroshilovgrad"	451 00	0
Uralsk"	166 00		Yakutsk	155 00	0
Usolye Sibirskoye"	102 00		Yaroslavl	592 00	0
Ussuriisk"	149 00		Yoshkar-Ola		
Ust-Kamenogorsk"	272 00		(loshkar-Ola) "	222 00	0
Velikie Luky	105 00		Yuzhno-Sakhalinsk "	137 00	0
Vilnius	470 00		Zagorsk	102 00	0
Vinnitsa"	304 00		Zaporozhye "	784 00	0
Vitebsk	293 00		Zelenograd	127 00	Ó
Vladimir"	291 00		Zhdanov	480 00	
Vladivostok"	548 00		Zhitomir "	244 00	
Volgograd"	943 00)	Zlatoust	198 00	0

FOOT-NOTES

Italics: estimates of questionable reliability.

- * Provisional
- ¹ De jure population.
- ² Municipal census.
- 3 For "cercle"
- ⁴ Including Kombo St. Mary.
- ⁵ For 30 June 1967; for corresponding city proper data, see *Demographic Year-book* 1973.
- ⁶ For "Accra-Tema Metropolitan area".
- 7 Including Sekondi (population 33 713) and Takoradi (population 58 161). Data for urban agglomeration refer to the Sekondi-Takoradi Municipal Council.
- 8 Based on a sample survey
- ⁹ Based on the Population Growth Survey.
- 10 Dual capitals.
- ¹¹ Data are for the urban commune of Antananarivo.
- ¹² For 1 July 1971; for corresponding city proper data, see *Demographic Year-book* 1974.
- ¹³ For 20 July 1971; for corresponding urban agglomeration data, see *Demographic Yearbook 1974*.
- 14 For commune(s) which may contain rural areas as well as urban centre.
- ¹⁵ Pretoria is the administrative capital, Cape Town the legislative capital.
- 16 For 24 May 1966.
- ¹⁷ Based on administrative census.
- 18 For 1 July 1966.
- ¹⁹ De jure population, but excluding persons residing in institutions.
- ²⁰ For 1 June 1971; for corresponding urban agglomeration data, see *Demographic Yearbook 1973*.
 ²¹ "Metropolitan area" comprising *canton central* of San José (including San José
- 21 "Metropolitan area" comprising canton central of San José (including San José city) cantones Curridabat, Escazú, Montes de Oca and Tibás and parts of cantones of Alajuelita, Desamparados, Goicoechea and Moravia.
- ²² For 1 July 1970; for corresponding city proper data, see *Demographic Year-book* 1973
- ²³ For 30 June 1967; for corresponding urban agglomeration data, see *Demographic Yearbook 1973*.
- ²⁴ Comprising municipios of La Habana, Marianao and Regla, the urban zones of Cojimar and San Miguel del Padrón (municipio de Guanabacoa). The population of "Gran Habana" which comprises the urban agglomeration plus the municipios of Santa Maria del Rosario and Santiago de las Vegas was 1 700 300 on 30 June 1967.

NOTES

Italiques : estimations de qualité douteuse.

- * Données provisoires
- ¹ Population de droit.
- ² Recensement municipal.
- ³ Pour le "cercle".
- ⁴ Y compris Kombo St. Mary.
- 5 Au 30 juin 1967; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 6 Pour la "zone métropolitaine d'Accra-Tema"
- ⁷ Y compris Sekondi (33 713 personnes) et Takoradi (58 161 personnes). Les données concernant l'agglomération urbaine se rapportent au Conseil municipal de Sekondi-Takoradi.
- ⁸ Fondées sur une enquête par sondage.
- 9 Fondées sur la Population Growth Survey.
- ¹⁰ Le pays a deux capitales.
- 11 Les données se rapportent à la commune urbaine de Antananarivo.
- ¹² Au le juillet 1971; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1974.
- ¹³ Au 20 juillet 1971; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1974.
- ¹⁴ Commune(s) pouvant comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- ¹⁵ Pretoria est la capitale administrative, Le Cap la capitale législative.
- 16 Au 24 mai 1966.
- 17 Fondées sur le recensement administratif.
- 18 Au 1er juillet 1966.
- ¹⁹ Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions.
- ²⁰ Au le juin 1971; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 21 "Zone métropolitaine" comprenant le canton central de San José (et la ville de San José), les cantons de Curridabat, Escazú, Montes de Oca et Tibás et certaines parties des cantons de Alajuelita, Desamparados, Goicoechea et Moravia.
- ²² Au |^{er} juillet 1970; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir. l'Annuaire démographique 1973.
- ²³ Au 30 juin 1967; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1973.
- ²⁴ Y compris les municipios de La Havane, Marianao et Reglo, les zones urbaines de Cojimar et San Miguel del Padrón (municipio de Guanabacoa). La population de la "Grande Havane", qui comprend l'agglomération urbaine, plus les municipios de Santa Maria del Rosario et Santiago de las Vegas, était de 1 700 300 au 30 juin 1967.

(continued on next page)

(voir page suivante)

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ²⁵ For 9 September 1971; for corresponding city proper data, see *Demographic* Yearbook 1976
- ²⁶ For 30 June 1973; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1976
- ²⁷ Comprises the city and extension of the city which includes the oil refinery, the airport and a few separate living quarters
- ²⁸ Including corregimientos of Bella Vista, Betania, Calidonia, El Chorillo, Juan Diaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Río Abajo, San Felipe, San Francisco and Santa Ana.
- ²⁹ De jure population but including armed forces stationed in the area
- 30 Data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan area" comprised of municipality of Ponce, which includes Ponce proper.
- ³¹ Data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan statistical area", comprising municipios of San Juan, Carolina, Cataño, Guaynabo, Río Piedras and Trujillo Alto.
- 32 De jure population but excluding armed forces overseas and civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 33 Unless otherwise noted, data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan statistical area'
- 34 Included in urban agglomeration of Cleveland
- 35 Albany-Schenectady-Troy, New York "standard metropolitan statistical area".
- 36 Included in urban agglomeration of Washington, D.C.
- 37 Allentown-Bethlehem-Easton, Pennsylvania-New Jersey'' standard metropolitan statistical area'
- 38 Included in urban agglomeration of Los Angeles.
- 39 Included in urban agglomeration of Detroit.
- 40 Appleton-Oshkosh, Wisconsin "standard metropolitan statistical area".
- ⁴¹ Included in urban agglomeration of Dallas.
- 42 Included in urban agglomeration of Denver.
- 43 For 1 April 1970.
- 44 Beaumont-Port Arthur-Orange, Texas "standard metropolitan statistical area".
- ⁴⁵ Included in urban agglomeration of San Francisco.
 ⁴⁶ Biloxi-Gulfport, Mississippi "standard metropolitan statistical area".
- ⁴⁷ Bloomington-Normal, Illinois "standard metropolitan statistical area"
- 48 Boston-Lawrence-Lowell "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Boston (1975 population 2 890 368), Brockton (163 260), Lawrence-Haverhill (270 129) and Lowell (229 446).
- 49 Brownsville-Harlingen-San Benito, Texas "standard metropolitan statistical area"
- 50 Included in urban agglomeration of Boston.
- 51 Champaign-Urbana, Illinois "standard metropolitan statistical area".
- 52 Charleston-North Charleston "standard metropolitan statistical area".
- 53 Charlotte-Gastonia "standard metropolitan statistical area".
- 54 Included in urban agglomeration of Norfolk.
- 55 Chicago-Gary "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Chicago (1975 population 7 015 251) and Gary-Hammod-East Chicago, Ind. (643 084).
- 56 Cincinnati-Hamilton "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Cincinnati (1975 population 1 381 196) and Hamilton-Middletown (244 562).
- ⁵⁷ Clarksville-Hopkinsville "standard metropolitan statistical area".
- 58 Cleveland-Akron-Lorain "standard consolidated statistical area" comprising 'standard metropolitan statistical area" of Cleveland (1975 population 1 966 725), Akron (667 157) and Lorain-Elyria (268 579).
- 59 Dallas-Fort Worth "standard metropolitan statistical area".
- 60 Davenport-Rock Island-Moline, Iowa-Illinois "standard metropolitan statistical
- 61 Denver-Boulder "standard metropolitan statistical area".
- 62 Detroit-Ann Arbor "standard consolidated statistical area" comprising "standard metropolitan statistical area" of Detroit (1975 population 4 424 382) and Ann Arbor (244 724)
- 63 Duluth-Superior, Minnesota-Wisconsin "standard metropolitan statistical area".
- 64 Included in urban agglomeration of Raleigh.
- 65 Included in urban agglomeration of New York
- 66 Eugene-Springfield "standard metropolitan statistical area".
- 67 Fargo-Moorhead, North Dakota-Minnesota "standard metropolitan statistical area'
- 68 Fayetteville-Springdale "standard metropolitan statistical area".
- 69 Included in urban agglomeration of Miami

NOTES (suite)

- ²⁵ Au 9 septembre 1971; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1974
- ²⁶ Au 30 juin 1973; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1976.
- ²⁷ Les données concernent la ville et le prolongement de la ville qui comprend la raffinerie de pétrole, l'aéroport et quelques maisons d'habitations
- ²⁸ Y compris les corregimientos de Bella Vista, Betania, Calidonia, El Chorillo, Juan Díaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Río Abajo, San Felipe, San Francisco et Santa Ana.
- ²⁹ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 30 Les données relatives à l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone metropolitaine officielle" qui comprend la municipalité de Ponce, comprenént Ponce proprement dite.
- Les données concernant l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine statistique officielle" qui comprend les municipios de San Juan, Carolina, Cataño, Guaynabo, Río Piedras et Trujillo Alto.
- 32 Population de droit, mais non compris les militaires à l'étranger ni les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- 33 Sauf indication contraire, les données relatives à l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine statistique officielle".
- 34 Comprise dans l'agglomération urbaine de Cleveland.
- 35 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Albany-Schenectady-Troy (New York).
- ³⁶ Comprise dans l'agglomération urbaine de Washington, D.C
- "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Allentown-Bethlehem-Easton (Pennsylvania-New Jersey).
- 38 Comprise dans l'agglomération urbaine de Los Angeles.
- 39 Comprise dans l'agglomération urbaine de Detroit
- ⁴⁰ "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Appleton-Oshkash (Wisconsin).
- ⁴¹ Comprise dans l'agglomération urbaine de Dallas.
- ⁴² Comprise dans l'agglomération urbaine de Denver.
- 43 Au 1er avril 1970.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" du Beaumont-Port Arthur-Orange (Texas).
- 45 Comprise dans l'agglomération urbaine de San Francisco.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" du Biloxi-Gulfport (Mississippi).
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Bloomington-Normal (Illinois).
- ⁴⁸ "Zone statistique officielle unifiée" de Boston-Lawrence-Lowell, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Boston (2 890 368 habitants en 1975), de Brockton (163 260 habitants), de Lawrence-Haverhill (270 129 habitants) et de Lowell (229 446 habitants).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Brownsville-Harlingen-San Benito (Texas).
- 50 Comprise dans l'agglomération urbaine de Boston.
- 51 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Champaign-Urbana (Illinois).
 52 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Charleston-North Charleston.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Charlotte-Gastonia.
- 54 Comprise dans l'agglomération urbaine de Norfolk
- 55 "Zone statistique officielle unifiée" de Chicago-Gary, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Chicago (7 015 251 habitants en 1975)
- et de Gary-Hammond-Chicago-Est, Ind. (643 084 habitants). "Zone statistique officielle unifiée" de Cincinnati-Hamilton, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Cincinnati (1 381 196 habitants en 1975) et de Hamilton-Middletown (244 562 habitants).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Clarksville-Hopkinsville.
- 'Zone statistique officielle unifiée' de Cleveland-Akron-Lorain, comprenant la 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Cleveland (1 966 725 habitants en 1975), de Akron (667 157 habitants) et de Lorain-Elyria (268 579 habitants).
- 59 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Dallas-Forth Worth
- 60 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Davenport-Rock Island-Moline (Iowa-Illinois)
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Denver-Boulder.
- 62 "Zone statistique officielle unifiée" de Detroit-Ann Arbor, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Detroit (4 424 382 habitants en 1975) et de Ann Arbor (244 724 habitants).
- 63 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Duluth-Superior (Minnesota-Wisconsin).
- 64 Comprise dans l'agglomération urbaine de Raleigh
- 65 Comprise dans l'agglomération urbaine de New York.
- 66 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Eugene-Springfield.
 67 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fargo-Moorhead (North Dakota-Minnesota)
- 68 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fayetteville-Springdale.
- 69 Comprise dans l'agglomération urbaine de Miami.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 70 Included in urban agglomeration of Chicago.
- 71 Greensboro-Winston-Salem-High Point, North Carolina "standard metropolitan statistical area
- 72 Greenville-Spartanburg "standard metropolitan statistical area".
- 73 Included in the urban agglomeration of Newport News
- 74 Houston-Galveston "standard consolidated statistical area" comprising "standard metropolitan statistical area" of Houston (1975 population 2 298 366) and Galveston-Texas City (183 244).
- 75 Huntington-Ashland, West Virginia-Kentucky-Ohio "standard metropolitan statistical area"
- 76 Included in urban agglomeration of Kansas City.
- 77 Johnson City-Kingsport-Bristol "standard metropolitan statistical area".
- 78 Kalamazoo-Portage "standard metropolitan statistical area".
- 79 Included in urban agglomeration of Kansas City, Mo.
- 80 Killeen-Temple "standard metropolitan statistical area"
- 81 Lafayette-West Lafayette, Indiana "standard metropolitan statistical area".
- 82 Lakeland-Winter Haven "standard metropolitan statistical area".
- 83 Lansing-East Lansing "standard metropolitan statistical area"
- 84 Little Rock-North Little Rock, Arkansas "standard metropolitan statistical area".
- 85 Los Angeles-Long Beach-Anaheim "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Los Angeles-Long Beach (1975 population 1 699 666). Oxnard-Simi Valley-Ventura (437 853) and Riverside-San Bernardino-Ontario (1 225 945).
- 86 McAllen-Pharr-Edinburg, Texas "standard metropolitan statistical area"
- 87 Malbourne-Titusville-Cocoa "standard metropolitan statistical area"
- 88 Miami-Fort Lauderdale "standard consolidated statistical area" comprising, 'standard metropolitan statistical area" of Miami (1975 population 1 439 481) and Fort Lauderdale-Hollywood (848 190).
- 89 Milwaukee-Racine "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Milwaukee (1975 population 1 409 363) and
- 90 Minneapolis-St. Paul, Minnesota "standard metropolitan statistical area".
- 91 Muskegon-Norton Shores-Muskegon Heights, Michigan "standard metropolitan
- 92 New Haven-West Haven "standard metropolitan statistical area"
- 93 New London-Norwich, Connecticut "standard metropolitan-statistical area".
- 94 New Port News-Hampton, Virginia "standard metropolitan statistical area"
- 95 New York-Newark-Jersey City "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of New York (1975 population 9 561 089), Jersey City, N.J. (577 519), Long Branch-Asbury Park, N.J. (492 030), Nassau-Suffolk, N.Y. (2 656 839), Newark, N.J. (1 999 025), New Brunswick-Perth Amboy-Sayreville, N.J. (592 771), Norwalk, Conn. (127 563), Paterson-Clifton-Passaic, N.J. (469 134) and Stamford, Conn. (202 848).
- 96 Norfolk-Virginia Beach-Portsmouth "standard metropolitan statistical area".
- 97 Parkersburg-Marietta "standard metropolitan statistical area"
- 98 Pascagoula-Moss Point "standard metropolitan statistical area"
- 99 Petersburg-Colonial Heights-Hopewell, Virginia "standard metropolitan statistical area
- 100 Philadelphia-Wilmington-Trenton "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Philadelphia (1975 population 4 807 001), Wilmington, Del.-N.J.-Md. (517 848) and Trenton, N.J. (318
- 101 Providence-Pawtucket-Warwick, Rhode Island, Massachusetts "standard metropolitan statistical area"
- 102 Provo-Orem, Utah "standard metropolitan statistical area".
- 103 Raleigh-Durham "standard metropolitan statistical area"
- 104 Richland-Kennewick "standard metropolitan statistical area".
- 105 Included in urban agglomeration of Minneapolis.
- 106 Included in urban agglomeration of Tampa.
- 107 Salinas-Seaside-Monterey, California "standard metropolitan statistical area".
- 108 Salt Lake City-Ogden "standard metropolitan statistical area"
- 109 San Francisco-Oakland-San Jose "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of San Francisco-Oakland (1975 population 3 140 306), San Jose (1 174 171), and Vallejo-Napa (277 451).

NOTES (suite)

- 70 Comprise dans l'agglomération urbaine de Chicago.
- 71 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Greenboro-Winston-Salem-High Point (Caroline du Nord).
- 72 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Greenville-Spartanburg
- 73 Comprise dans l'agglomération urbaine de Newport News
- 74 "Zone statistique officielle unifiée" de Houston-Galveston, comprenant la 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Houston (2 298 366 habitants en 1975) et de Galveston-Texas City (183 244 habitants)
- "Zone métropolitaine statistique officielle" du Huntington-Ashland (West Virginia-Kentucky-Ohio).
- ⁷⁶ Comprise dans l'agglomération urbaine de Kansas City.
- 77 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Johnson City-Kingsport-Bristol.
- 78 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Kalamazoo-Portage.
- 79 Comprise dans l'agglomération urbaine de Kansas City (Mo).
 80 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Killeen-Temple
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lafayette-West Lafayette (In-
- 82 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lakeland-Winter Haven
- 83 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lansing-East Lansing
- 84 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Little Rock-North Littlle Rock (Ar-
- 85 "Zone statistique officielle unifiée" de Los Angeles-Long Beach-Anaheim, comprenant la "zone métropolitaine statistique officielle" de Los Angeles-Long Beach (1 699 666 habitants en 1975), de Oxnard-Simi Valley-Ventura (437 853 habitants) et de Riverside-San Bernardino-Ontario (1 225 945 habitants).
- 86 "Zone métropolitaine statistique officielle" de McAllen-Pharr-Edinburg (Texas).
- 87 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Melbourne-Titusville-Cocoa.
- 88 "Zone statistique officielle unifiée" de Miamí-Fort Lauderdale, comprenant la 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Miami (1 439 481 habitants en 1975) et de Fort Lauderdale-Hollywood (848 190 habitants).
- "Zone statistique officielle unifiée" de Milwaukee-Racine, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Milwaukee (1 409 363 habitants en 1975) et de Racine (175 781 habitants).
- 90 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Minneapolis-St. Paul (Minnesota).
- 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Muskegon-Norton Shores-Muskegon Heights (Michigan).
- 92 "Zone métropolitaine statistique officielle" de New Haven-West Haven
- 93 "Zone métropolitaine statistique officielle" de New London-Norwich (Connecticut).
- 94 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Newport News-Hampton (Vir-
- ginie).

 95 "Zone statistique officielle unifiée" de New York-Newark-Jersey City, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de New York (9 561 089 habitants en 1975) de Jersey City, N.J. (577 519 habitants), de Long Branch-Asbury Park, N.J. (492 030 habitants), de Nassau-Suffolk, N.Y. (2656 839 habitants), de Newark, N.J. (1 999 025 habitants), de New Brunswick-Perth Amboy-Sayreville, N.J. (592 771 habitants) de Norwalk, Conn. (127 563 habitants), de Paterson-Clifton-Passaic, N.J. (469 134 habitants) et de Stamford, Conn. (202 848 habitants).
- 96 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Norfolk-Virginia Beach-
- 97 "Zone métropolitaine statistique officielle de Parkersburg-Marietta.
- 98 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Pascagoula-Moss Point.
- 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Petersburg-Colonial Heights-Hopewell (Virginie).
- 100 "Zone statistique officielle unifiée" de Philadelphie-Wilmington-Trenton, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Philadelphie (4 807 001 habitants en 1975), de Wilmington, Del.-N.J.-Md. (517 848 habitants) et de Trenton, N.J. (318 374 habitants).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Providence-Pawtucket-Warwick (Rhode Island, Massachusetts).

- 102 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Provo-Orem (Utah).
 103 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Raleigh-Durham.
 104 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Richland-Kennewick.
- 105 Comprise dans l'agglomération urbaine de Minneapolis.
- 106 Comprise dans l'agglomération urbaine de Tampa.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Salinas-Seaside-Monterey (Californie).
- 'Zone métropolitaine statistique officielle'' de Salt Lake City-Ogden.
- 109 "Zone statistique officielle unifiée" de San Francisco-Oakland-San José, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de San Francisco-. Oakland (3 140 306 habitants en 1975), de San José (1 174 171 habitants) et de Vallejo-Napa (277 451 habitants).

8. Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 110 Santa Barbara-Santa Maria-Lompoc "standard metropolitan statistical area".
- 111 Northeast Pennsylvania "standard metropolitan statistical area" (central principal cities Scranton, Wilkes-Barre and Hazleton).
- 112 Seattle-Tacoma "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Seattle-Everett (1975 population 1 406 746) and Tacoma (415 707)
- 113 Springfield-Chicopee-Holyoke, Massachusetts-Connecticut "standard metropolitan statistical area
- 114 Steubenville-Weirton, Ohio-West Virginia "standard metropolitan statistical area'
- 115 Included in urban agglomeration of Seattle.
- 116 Tampa-St. Petersburg, Florida "standard metropolitan statistical area".
 117 Texarkana, Texas-Arkansas "standard metropolitan statistical area".
- 118 Included in urban agglomeration of Philadelphia.
- 119 Utica-Rome, New York "standard metropolitan statistical area"
- 120 Vineland-Millville-Bridgetown, New Jersey "standard metropolitan statistical
- 121 Waterloo-Cedar Falls "standard metropolitan statistical area"
- 122 West Palm Beach-Boca Raton "standard metropolitan statistical area".
- 123 Included in urban agglomeration of Greensboro.
- 124 Youngstown-Warren, Ohio "standard metropolitan statistical area".
- 125 For 30 September 1970.
- 126 La Paz is the actual capital and the seat of the Government, but Sucre is the legal capital and the seat of the judiciary.
- 127 Data refer to municipios which may contain rural area as well as urban centre.
- 128 "Metropolitan area" (Gran Santiago).
- 129 "Metropolitan area", comprising Asunción proper and localities of Trinidad, Zeballos Cué, Campo Grande and Lambaré.
- 130 "Metropolitan area" (Gran Lima).
- 131 For 2 November 1971; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1976.
- 132 "Metropolitan area" comprising Caracas proper (the urban parishes of Department of Libertador) and a part of district of Sucre in State of Miranda.
- 134 Data for 1953 and 1957 released by the State Statistical Bureau, Beijing. Romanization of city names for China has been revised.
- 135 Data refer to municipalities which may contain rural area as well as urban
- 136 Information based on data published in The World Atlas, The Cartographic Institute (China), Beijing, Feb. 1972.
- 137 Including Xinpu, Tonghai and Lianyun-Gang.
- 138 Including Hankou, Wuchang and Hanyang.
 139 Excluding data for the India-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined; estimated population of cities of Jammu and Srinagar were 155 338 and 403 413, respectively, on 1 April 1971.
- 140 For Ambala Municipal Corporation.
- 141 Included in urban agglomeration of Calcutta.
- 142 Including Durg.143 For Calcutta Municipal Corporation.
- 144 Including Bally, Baranagar, Bhatpara, Calcutta Municipal Corporation, Hooghly-Chinsura, Howrah, Kamarhati, Panihati, Serampore, South Dum Dum and South Saburban urban agglomeration (including Garden Reach).
- 145 For Delhi Municipal Corporation.
- 146 Including New Delhi.
- 147 Included in urban agglomeration of Calcutta and South Suburban.
- ¹⁴⁸ Including Dharwar.
 ¹⁴⁹ Included in urban agglomeration of Delhi.
- 150 Including Doranda Notified Committee
- 151 Included in urban agglomeration of Coimbatore.
- 152 For Trivandrum Municipal Corporation.
- ¹⁵³ Including Karkh, Rasafah, Adhamiya and Kadhimain Qadha Centres and Maamoon, Mansour and Karradah-Sharquiya Nahiyas.
- 154 Designation and data provided by Israel. The position of the United Nations on the questions of Jerusalem is contained in General Assembly resolution 181 (II) and subsequent resolutions of the General Assembly and the Security Council concerning this question.
- 155 Including East Jerusalem.

- 110 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Santa Barbara-Santa Maria-Lompoo
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de la Pennsylvannie du Nord-est. (Les villes principales sont Scranton, Wilkes-Barre et Hazleton).
- 112 "Zone statistique officielle unifiée" de Seattle-Tacoma, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Seattle-Everett (1 406 746 habitants en 1975) et de Tacoma (415 707 habitants)
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Springfield-Chicopee-Holyoke
- (Massachusetts-Connecticut).
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Steubenville-Weirton (Ohio-Virginie occidentale).
- 115 Comprise dans l'agglomération urbaine de Seattle.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Tampa-St. Petersburg (Floride).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Texarkana (Texas-Arkansas).
- 118 Comprise dans l'agglomération urbaine de Philadelphia.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Utica-Rome (New York).
- 120 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Vineland-Millville-Bridgetown (New Jersey).
- 121 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Waterloo-Cedar Falls.
 122 "Zone métropolitaine statistique officielle" de West Palm Beach-Boca Raton.
- 123 Comprise dans l'agglomération urbaine de Greensboro.
- 124 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Youngstown-Warren (Ohio).
- 125 Au 30 septembre 1970.
- 126 La Paz est la capitale effective et le siège du gouvernement, mais Sucre est la capitale constitutionnelle et le siège du pouvoir judiciaire
- 127 Les données se rapportent aux municipios qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale
- 128 "Zone métropolitaine" (Grand Santiago).
- 129 "Zone métropolitaine" comprenant la ville d'Asunción proprement dite et les localités de Trinidad, Zeballos Cué, Campo Grande et Lamboré.
- 130 "Zone métropolitaine" (Grand Lima).
- 131 Au 2 novembre 1971; pour le chiffré correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1976.
- 132 "Zone métropolitaine", comprenant la ville de Caracas proprement dite (paroisses urbaines du Département du Libertador) et une partie du district de Sucre dans l'Etat de Miranda
- 133 Au 1er juillet 1971.
- 134 Données pour 1953 et 1957 communiquées par le Bureau de statistique d'Etat (Beijing). La translittération en caractères latins des noms de villes chinoises a été revisée.
- 135 Les données se rapportent à des municipalités qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale
- 136 Renseignements fondés sur les données publiées dans l'Atlas mondial, Institut cartographique, Chine, Beijing, février 1972
- 137 Y compris Xinpu, Tonghai et Lianyun-Gang.
- 138 Y compris Hankou, Wuchang et Hanyang.
- 139 Non compris les données concernant la partie de Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé; la population des villes de Jammu et de Srinagar était estimée à 155 338 et 403 413 habitants, respectivement, au 1er avril 1971.
- 140 Pour Municipal Corporation d'Ambala.
- 141 Comprise dans l'agglomération urbaine de Calcutta.
- 142 Y compris Durg.
- 143 Pour Municipal Corporation de Calcutta.
- 144 Y compris Bally, Baranagar, Bhatpara, la Municipal Corporation de Calcutta, Hooghly-Chinsura, Howrah, Kamarhati, Panihati, Serampore et South Dum Dum, l'agglomération urbaine de South Suburban (y compris Garden Reach).
- 145 Pour Municipal Corporation de Delhi.
- 146 Y compris New Delhi.
- 147 Comprise dans les agglomérations urbaines de Calcutta et de South Suburban.
- 148 Y compris Dharwar.
- 149 Comprise dans l'agglomération urbaine de Delhi.
- 150 Y compris le Notified Committee de Doranda
- 151 Comprise dans l'agglomération urbaine de Coimbatore.
- 152 Pour Municipal Corporation de Trivandrum.
- 153 Y compris les cazas de Karkh, Rasafah, Adhamiya er Kadhermain ainsi que les nahiyas de Maamoon, Mansour et Karradah-Sharqiya.
- 154 Appellation et données fournis par Israel. La position des Nations Unies concernant la question de Jérusalem est décrite dans la résolution 181 (II) de l'Assemblée générale et résolutions ultérieures de l'Assemblée générale et du Conseil de sécurité sur cette question.
- 155 Y compris Jérusalem-Est.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 156 Data exclude diplomatic personnel outside country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 157 Except for Tokyo, all data refer to shi, a minor division which may include some scattered or rural population as well as an urban centre.
- 158 Including Kokura, Moji, Tobata, Wakamatsu and Yahata (Yawata). 159 Data for city proper refer to 23 wards (ku) of the old city.
- 160 The urban agglomeration figures refer to Tokyo-to (Tokyo Prefecture), comprising the 23 wards plus 14 urban counties (shi), 18 towns (machi) and 8 villages (mura). The "Tokyo Metropolitan Area" comprises the 23 wards of Tokyo-to, plus 21 cities, 20 towns and 2 villages. The "Keihin Metropolitan Area" (Tokyo-Yokohama Metropolitan Area) comprises the Tokyo Metropolitan Area plus 9 cities (one of which is Yokohama City) and 2 towns, with a total population of 20 485 542 on 1 October 1965.
- 161 Including area maritima and concelho of Macau.
- 162 Excluding data for the Pakistan-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan. For cities in Jammu and Kashmir (cf 141).
- ¹⁶³ For 1 July 1971; for corresponding city proper data, see *Demographic Year-*
- 164 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 165 For 23 September 1970.
- 166 Including Altindag, Cankaya and Yenimahalle
- 167 Including Adalar, Bakirköy, Besistas, Beykoz, Beyoglu, Eminönü, Eyüp, Fâtih, Gazi Osmanpasa, Kadiköy, Sariyer, Sisli, Usküdar and Zeytinburnu.
- 168 Including Karsiyaka.
- 169 Data are for Abu Dhabi State.
- 170 Including Cholon.
- 171 For 9 August 1973, for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1976.
- 172 Data for cities proper refer to communes which may contain an urban centre and a rural area
- 173 Included in the urban agglomeration of Brussels.
 174 For 31 December 1974; for corresponding urban agglomeration, see *Demo* graphic Yearbook 1976.
- ¹⁷⁵ For 31 December 1971; for corresponding urban agglomeration data, see *De*mographic Yearbook 1975.
- 176 Including Anderlecht and Schaerbeek
- 177 For 1 December 1965; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1973.
- ¹⁷⁸ For 27 September 1965; for corresponding city proper data, see *Demographic* Yearbook 1973.
- 179 Included in urban agglomeration of Copenhagen.
- 180 Including Frederiksberg and Gentofte.
- 180a Included in urban agglomeration of Helsinki.
- 181 Data for cities proper refer to communes which are centres of urban agglomer-
- ¹⁸² De jure population, but excluding diplomatic personnel outside country and including members of foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates
- 183 Included in urban agglomeration of Paris.
- 184 There is no "city proper" since agglomeration of Hagondange-Briey is made up of several relatively small communes.
- ¹⁸⁵ Data refer to population of French territory of this international agglomeration.
- 186 Includes Villeurbanne.
- ¹⁸⁷ Data presumably refer to the extended agglomerations, comprising the city of Paris, the urban belt (Department of Seine and 36 communes in Department of Seine-et-Oise) and the inner suburban belt (a further 98 additional communes in Department of Seine-et-Oise and 6 communes in Department of Seine-et-Marne). The population of the extended agglomeration was 7 369 387 at 1962 census. The population of Paris: agglomeration and outer residential belt, comprising a further 90 communes in Department of Seine-et-Oise, a further 16 communes in Department of Seine-et-Marne and 4 communes in Department of Oise, was 7 735 342 at 1962 census.
- 188 Included in urban agglomeration of Lille.

- 156 Les données ne comprennent pas le personnel diplomatique hors du territoire ni les militaires et agents civils étrangers se trouvant sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 157 Sauf pour Tokyo, toutes les données se rapportent à des shi, petites divisions administratives qui peuvent comprendre des peuplements dispersés ou ruraux en plus d'un centre urbain. ¹⁵⁸ Y compris Kokura, Moji Tobata Wakamatsu et Yahata (Yawata).
- 159 Les données concernant la ville proprement dite se rapportent aux 23 circonscriptions de la vieille ville.
- 160 Les chiffres pour l'agglomération urbaine se rapportent à Tokyo-to (préfecture de Tokyo), comprenant les 23 circonscriptions, plus 14 cantons urbains (Shi), 18 villes (machi) et 8 villages (mura). La "zone métropolitaine de Tokyo" comprend les 23 circonscriptions de Tokyo-to, plus 21 municipalités, 20 villes et 2 villages. La "zone métropolitaine de Keihin" (zone métropolitaine de Tokyo-Yokohama) comprend la zone métropolitaine de Tokyo, plus 9 municipalités, dont l'une est Yokohama, et 2 villes; elle comptait 20 485 542 habitants au 1er octobre 1965.
- 161 Y compris la zone maritime et le Concelho de Macao.
- 162 Non compris les données pour la partie de Jammu et Cachemire occupée par le Pakistan dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, ni le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan. Pour les villes de Jammu et Cachemire, voir la note 141.
- 163 Au 1er juillet 1971; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 164 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ¹⁶⁵ Au 23 septembre 1970.
- ¹⁶⁶ Y compris Altindag, Cankaya et Yenimahalle.
- ¹⁶⁷ Y compris Adalar, Bakirköy, Besistas, Beykoz, Beyoglu, Eminönü, Eyüp, Fâtih, Gazi Osmanpasa, Kadiköy, Sariyer, Sisli, Usküdar et Zeytinburnu.
- 168 Y compris Karsiyaka.
- 169 Les données sont pour l'État d'Abu Dhabi.
- 170 Y compris Cholon.
- 171 Au 9 août 1973; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1976.
- 172 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale
- 173 Comprise dans l'agglomération urbaine de Bruxelles.
- 174 Au 31 décembre 1974; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1976.
- 175 Au 31 décembre 1971; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1975.
- ¹⁷⁶ Y compris Anderlecht et Schaerbeek.
- 177 Au 1er décembre 1965; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- ¹⁷⁸ Au 27 septembre 1965; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 179 Comprise dans l'agglomération urbaine de Copenhague.
- ¹⁸⁰ Y compris Frederiksberg et Gentofte.
- ^{180a} Comprise dans l'agglomération urbaine de Helsinki.
- 181 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes qui sont des centres d'agglomérations urbaines.
- 182 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger ne vivant pas dans les ambassades ou consulats.
- 183 Comprises dans l'agglomération urbaine de Paris.
- 184 Il n'y a pas de "ville proprement dite", étant donné que l'agglomération d'Hagondange-Briey se compose de plusieurs communes relativement petites.
- 185 Les données se rapportent aux habitants de cette agglomération internationale qui vivent en territoire français
- 186 Y compris Villeurbanne.
- 187 Les données se rapportent vraisemblablement à l'agglomération étendue, qui comprend la ville de Paris et sa couronne urbaine (département de la Seine et 36 communes du département de Seine-et-Oise) et la couronne sub-urbaine (98 autres communes du département de Seine-et-Oise et 6 communes de Seine-et-Marne). La population de l'agglomération étendue était de 7 369 387 habitants au recensement de 1962. La population du complexe résidentiel de l'agglomération de Paris, qui comprend également 90 autres communes du département de Seine-et-Oise, 16 autres communes du département de Seine-et-Marne et 4 communes du département de l'Oise, était de 7 735 342 habitants au recensement de 1962
- 188 Comprise dans l'agglomération urbaine de Lille.

Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 189 Included in urban applomeration of Lyon.
- 190 Excluding armed forces stationed outside country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 191 Included in urban agglomeration of Athens.
- ¹⁹² For 17 April 1966; for corresponding city proper data, see *Demographic Year*book 1973.
- 193 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area, but including civilian nationals temporarily outside country.
- 194 Data for cities proper refer to administrative units (municipalities).
- 195 For 1 November 1970, for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1974.
- ¹⁹⁶ For 15 December 1970; for corresponding city proper data, see *Demographic* Yearbook 1973. For Lisbon proper and concelhos (administrative division) of Almada, Barreiro, Cascais, Loures, Moita, Oeiras, Seikal, Sintra; and frequezias (parish area) of Montijo and Vila Franca de Xira.
- ¹⁹⁷ For 15 December 1970; for corresponding city proper data, see *Demographic* Yearbook 1973. For Porto proper and concelhos (administrative division) of Espinho, Gondomar, Maia, Motoshinhos, Volongo, Vila Nova de Gaia.
- 198 For 15 March 1966; for corresponding city proper data see Demographic Year-
- 199 Including the following villes: Codlea, Predeal, Risnov, Sácela and Zárnesti.
- ²⁰⁰ Including the following villes: Efori, Mangalia and Tekirgiol.
- ²⁰¹ Data refer to municipios which may contain rural area as well as urban centre.
- ²⁰² Data refer to district council areas effective as of 1 April 1974. Data are not necessarily comparable with data for areas with same name for previous years.
- ²⁰³ Greater London Borough included in figure for "Greater London" conurbation.
- ²⁰⁴ Capital of Wales for certain purposes.
- ²⁰⁵ "Greater London" conurbation as reconstituted in 1965 and comprising 32 new Greater London Boroughs (cf203).
- ²⁰⁶ For 9 October 1966; for corresponding city proper data, see *Demographic* Yearbook 1973.
- ²⁰⁷ For 1971, including Central Clydeside conurbation, of which Glasgow is the nucleus
- ²⁰⁸ Data for urban agglomeration refer to metropolitan areas defined for census purposes and normally comprising city proper (municipality) and contiguous urban areas.
- ²⁰⁹ Data for urban agglomeration comprise the Commune of Papeete and the districts of Pirae and Faaa.
- ²¹⁰ For 28 May 1967; for corresponding urban agglomeration data, see *Demo*graphic Yearbook 1973.
- ^{210a} Included in urban agglomeration of Auckland. ²¹¹ For 15 January 1970; for corresponding urban agglomeration data, see *Demo*graphic Yearbook 1973.
- ²¹² Including communities under the authority of the Town Council.
- ²¹³ Capital of the Ukrainian Soviet Socialist Republic.
- ²¹⁴ Capital of the Byelorussian Soviet Socialist Republic.

NOTES (suite)

- 189 Comprise dans l'agglomération urbaine de Lyon.
- 190 Non compris les militaires hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 191 Comprise dans l'agglomération urbaine d'Athènes.
- ¹⁹² Au 17 avril 1966; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 193 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 194 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des unités administratives (municipalités).
- ¹⁹⁵ Au 1^{er} novembre 1970; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1974.
- ¹⁹⁶ Au 15 décembre 1970; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1974. Lisbonne proprement dite et concelhos (division administrative) d'Almada, Barreiro, Cascais, Loures, Moita, Oeiras, Seikal, Sintra; et frequezias (paroisses) de Montijo et Vila Franca de Xira.
- 197 Au 15 décembre 1970; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1974. Ville de Porto proprement dite et concelhos (division administrative) d'Espinho, Gondamar, Maia, Matoshinhos, Valongo, Vila Nova de Gaia.
- 198 Au 15 mars 1966; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 199 Y compris les villes suivantes : Codlea, Predeal, Risnov, Sácele et Zárnesti.
- ²⁰⁰ Y compris les villes suivantes : Eforie, Mangalia et Tekirghiol.
- ²⁰¹ Les données se rapportent à des municipios qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- ²⁰² A partir du 1^{er} avril 1974, les données se rapportent aux zones de district council. Ces données ne sont pas nécessairement comparables avec celles des zones du même nom pour les années précédentes.
- ²⁰³ Le chiffre relatif à l'ensemble urbain du "Grande Londres" comprend le Greater London Borough.
- ²⁰⁴ Considérée à certains égards comme la capitale du Pays de Galles.
- ²⁰⁵ Ensemble urbain du "Grand Londres", tel qu'il a été reconstitué en 1965, comprenant 32 nouveaux Greater London Boroughs (voir la note ²⁰³).
- ²⁰⁶ Au 9 octobre 1966; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique 1973.
- ²⁰⁷ Pour 1971. Y compris l'ensemble urbain central des rives de la Clyde, dont Glasgow est le centre
- ²⁰⁸ Les données relatives aux agglomérations urbaines se rapportent à la zone métropolitaine définie aux fins du recensement, qui comprend généralement la ville proprement dite (municipalité) et la zone urbaine contiguë
- ²⁰⁹ Les données relatives aux agglomérations urbaines comprennent la commune de Papeete et les districts de Pirae et Faaa.
- ²¹⁰ Au 28 mai 1967; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1973.
- 210a Comprise dans l'agglomération urbaine d'Auckland
- ²¹¹ Au 15 janvier 1970; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique 1973.
- ²¹² Y compris les communautés qui relèvent du Conseil municipal.
- ²¹³ Capitale de la République socialiste soviétique d'Ukraine.
- ²¹⁴ Capitale de la République socialiste soviétique de Biélorussie.

9. Live births and crude live-birth rates, by urban / rural residence: 1974-1978

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale : 1974-1978

[Rates are the number of live births per 1 000 mid-year population. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 22. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances vivantes pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 67. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country or area and residence C	ode 1_		NUMBE	R — NOME	BRE			RATI	E — TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE											
Algeria ² — Algérie ²	С						³ 48.8				
Angola							³ 48.0				
Benin — Bénin							3 49.0				
Botswana							³ 50.7				
Burundi							³ 47.1				
Cape Verde — Cap-Vert	С	8 492	8 210				29.1	27.6			
ricain							³ 41.0 _				
Chad — Tchad							³ 43.8				
Comoros — Comores	• •						³ 44.4				
Congo		4 007 014	1 004 700		4.400.000 #	4 400 004	³ 45.0	05.0			
Egypt ⁴ — Egypte ⁴		1 287 614	1 331 799	*		1 490 624	35.4	35.8		* 37.7	* 37.0
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale . Ethiopia — Ethiopie	• •						3 42.1 _ 3 49.9				
	• •										• •
Gabon	• •						³ 31.4				
Gambia — Gambie	• • •						³ 46.7				
Ghana	• •						³ 48.6				
Guinea — Guinée							³ 46.6				
Guinea-Bissau — Guinée-Bissau	• • •						³ 40.1				
vory Coast — Côte d'Ivoire	::						³ 49.0				
Kenya	U		242 000	277 000		• • • •	³ 50.5		20.0		
_esothoLiberia	• •						³ 39.5 ³ 49.8				
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne	 † U	112 243	115 968	119 863			³ 49.0		47.7		
									.,.,		
Madagascar	• • •						³ 45.1				
Malawi	• •						³ 51.4				
Mali	• •						³ 49.0				
Mauritania — Mauritanie	• •						³ 49.9 ³ 27.2				
Island of Mauritius — Ile Maurice	c	22 443	21 503	22 285	22 689	* 24 232	26.5	25.1	25.7	25.7	* 27.
Rodrigues	† C	1 064	1 065	1 024	1 129	* 1 012	41.4	40.4	38.6	41.7	* 36.
Morocco — Maroc	• • •					_	³ 46.8 _				
Mozambique	U	* 115 715					³ 45.5				
Namibia — Namibie	• •						³ 43.8				
Niger	• • •						³ 50.8				
Nigeria — Nigéria	• •						³ 50.3				
Réunion 2	С	13 423	13 301	12 828	* 12 544		28.4	28.0	26.8	* 25.7	
Rwanda	U	117 673	113 154				³ 49.7 _				
St. Helena ex. dep. — Sainte-Hélène sans dép		101	126	104			20.4	24.9	20.0		
Senegal — Sénégal							³ 47.0 _				
Seychelles	† C	1 860	1 806	1 642	1 599		32.8	31.1	27.7	25.9	
Sierra Leone							3 45.6 _				
Somalia — Somalie							³ 47.2				
South Africa — Afrique du Sud Asiatic population — Population	• •	• • • •				• • • •	³ 37.7				
d'origine asiatique	С	20 863					29.4				
de couleur	С	69 641					30.2				
blanche	С	83 651]	20.1				

NATALITY

9. Live births and crude live-birth rates (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité (suite)

Continent, country or area and residence C	ode ¹		NUMB	ER — NOME	BRE			RAT	E — TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											 -
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Asiatic population —							³ 47.5 _				
Population d'origine asiatique Coloured population —	† C	210	207	209			21.4	20.7	20.7		• •
Population de couleur European population —	† U	641	706	782			32.9	34.6	36.5		
Population européenne	† C	4 528	4 347	4 079	3 458		16.6	15.7	14.7	12.9	
Sudan — Soudan							³ 45.8 ـ				
Swaziland — Souaziland							³ 48.3				
Togo	• •						³ 49.1				
Tunisia 4 — Tunisie 4	С	194 600	204 990	208 724			34.5	36.6	36.4		
Uganda — Ouganda United Republic of Cameroon —	• • •						³ 44.9 ₋				
République-Unie du Cameroun United Republic of Tanzania —							³ 42.1				
République-Unie de Tanzanie	• •						³ 46.8				
Upper Volta — Haute-VoltaZaire — Zaïre	• •						³ 47.9 ³ 46.8				
Zambia — Zambie	• •								³ 49.6		• •
Zambia — Zambie	••								43.0		
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua 4		1 274	1 362		1 429		18.3	19.3		19.8	
Bahamas	C	4 382	4 033	5 295			22.3	19.8	24.8		٠.
Barbados — Barbade	† C	4 851 894	4 683 837	4 593 856	809	:::}	20.3 16.2	19.2 15.0	18.6 15.2	14.3	
British Virgin Islands —		0.45	045				04.5	01.5			
lles Vierges britanniques	† C	245	215	250.007	261 400		24.5	21.5	15.6	155	
Canada 5	+ U	345 645	359 323	359 987 282	361 400		15.4	15.8 23.1	15.6 20.1	15.5	• •
Cayman Islands — Iles Caïmanes	C	281 56 769	<i>327</i> 58 140		64 188		21.1 29 .5	29.5	20.1 29.7	31.1	
Costa Rica	† C		*192 941	59 965	_			* 20.7	* 19.8		
Cuba ⁵	† C	*203 066		* 187 555	* 168 960 1 745	1 735	* 22.1			* 17.6 21.8	21.4
Dominican Republic 4 —		• • •			1745			• • •		21.0	
République Dominicaine 4 El Salvador 4	† U C	166 244 158 524	<i>161 618</i> 159 731	169 161 165 822	* 177 560	* 188 000	³ 42.0 . 40.8	39.9	35.0 40.2	* 41.7	* 36.7
Greenland — Groenland	С	866	868	859			17.5	17.5	17.3		
Grenada — Grenade	† C	2 729	2 890			_ 2:2	26.2	27.4			
Guadeloupe ²	C	8 244 252 203	249 478	266 497	6 320	5 645	23.6 42.7	40.9	42.6	17.3	
Haiti — Haïti	·	232 203	243 470	200 437			³ 49.7		72.0		
Honduras	† U	126 166	129 559	132 793			³ 48.6		46.9		
Jamaica — Jamaïque		61 506	61 462	61 675			30.6	30.1	29.8		
Martinique 2		7 074			5 409	5 022	20.4			14.5	
Mexico — Mexique		2 522 580	2 254 497	2 156 430			³ 42.0		34.6		
Montserrat		304	213	206		* 192	24.9	17.5	16.9		* 17.
Nicaragua		50.770	50.700	* 55 000	98 370		³ 48.3			42.6	* 00.
Panama 4-7	C	52 772	53 790	* 55 263	* 51 084	* 51 529	32.6	32.3	* 32.2	* 28.8	* 28.
Canal Zone — Zone du Canal Puerto Rico ⁴ — Porto Rico ⁴	C	620 70 082	580 69 691	539 72 883	561 75 151		15.1 23.2	14.2 22.4	12.9 22.6	14.8 22.6	
St-Kitts-Nevis-Anguilla 4.8 —	C	,0002	03 03 1	72 003	73 131		23.2	££.4	22.0	22.0	
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ^{4,8}	† C	1 143	1 099	1 320	1 210		24.1	22.9	27.2	24.4	
St. Lucia — Sainte-Lucie	Č	3 909	3917				35.6	35.0			
St. Pierre and Miquelon ² — Saint-Pierre-et-Miquelon ²	С	97				1	16.6				
Saint-Pierre-et-Miquelon 2	C	97					16.6				

9. Live births and crude live-birth rates (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité (suite)

Continent, country or area and residence C	ode 1_		NUME	BER — NOM	BRE		RATE — TAUX						
Continent, pays ou zone et résidence		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978		
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					-								
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago Turks and Caicos Islands —	С	26 138	25 673	27 149	* 27 094	* 28 646	24.5	23.7	24.7	* 24.3	* 25.0		
Iles Turques et Caïques United States — Etats-Unis United States Virgin Islands —	†	3 159 958	159 3 144 198	3 167 788*	3 312 000		25.8 14.9	26.5 14.8	14.8	* 15.3			
fles Vierges américaines	C	2 584	2 561	2 530			29.7	28.1	26.6				
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD													
Argentina — Argentine	С			656 768						25.5			
Bolivia — Bolivie	U	46 163	113 930	117 017			8.4	⁹ 46.6	20.2				
Brazil — Brésil	 C	263 644	255 907	249 753			³ 37.1 . 26.2	25.0	23.9				
Colombia — Colombie	ֆ	739 440	735 673	731 163			³ 34.1.		30.0				
Ecuador 4.10 — Equateur 4.10	U	244 530	221 209	274 961	275 692		³ 42.2		37.6	36.5			
Falkland Islands (Malvinas) —													
Iles Falkland (Malvinas) French Guiana ² — Guyane française ²	† U	39	32	36	35 1 463		21.2	16.8	18.9	19.4 24.5			
•					7 403					24.5			
Guyana — Guyane	† C		• • •	20 861		* 23 200			26.6		* 28.3		
Paraguay							³ 39.8						
Peru — Pérou							³ 41.0 ³ 38.4						
Uruguay		58 280	59 140	* 59 190			21.1	21.0	* 20.9				
Venezuela 11	† U	433 397	446 110	449 954	466 651		³ 36.2		36.4	36.6			
ASIA — ASIE													
Afghanistan 4.12							43.0				45.2		
Bangladesh	• •						³ 47.4						
Bhutan — BhoutanBrunei ⁴ — Brunei ⁴ — Brunéi ⁴	 C	5 013	5 141	5 300	5 397		³ 43.7 33.4	01.7	29.9	00.4	• • •		
Burma — Birmanie				3 300			³ 39.4	31.7	29.9	28.4			
China — Chine							³ 26.0						
Cyprus 4, 13 — Chypre 4, 13		11 550	9 896	11 442	11 310	* 11 900	³ 18.4		18.7	18.5	* 19.3		
Democratic Kampuchea —							2 4 5 6						
Kampuchea démocratique East Timor — Timor oriental							³ 45.9 ³ 44.3				• • •		
Hong Kong — Hong-kong	c	83 581	79 759	78 511	80 022	* 80 785	19.4	18.1	17.7	17.7	* 17.5		
India 4.14 — Inde 4.14							34.5	35.2	34.4				
Indonesia — Indonésie	• • •						³ 41.5						
łran ⁴	U	1 249 000	1 017 002	* 1 402 000	* 1 432 636		³ 44.1		* 41.7	* 41.8			
Iraq — Irak	• :		:::		:::		³ 47.4						
Israel 4. 15 — Israël 4. 15	C	93 166	95 628	98 763	95 315		27.6	27.7	28.0	26.4			
Japan ^{4, 16} — Japon ^{4, 16}	+ C	2 029 989 81 490	1 901 440 83 882	1 832 617 84 380	1 755 100 79 882	* 76 283	18.5 43.8	17.1 43.7	16.3 42.5	15.5 38.4	* 34.4		
Korea — Corée		01490	03 002		79 002		³ 30.9		42.5	30.4			
Korea, Democratic People's Republic of — Corée, République popu- laire démocratique de							³ 35.7						
Korea, Republic of —	• • •										• • •		
Corée, République de	٠.			40.000	40.004		³ 28.8		.112				
Kuwait — Koweït Lao People's Dem. Rep. —	С	41 060	43 461	46 039	46 864		43.5	43.4	43.3	41.5			
Rép. dém. populaire lao Lebanon — Liban	• •					,—	3 44.6						
Macau — Macao	18	2 781	2 583			* 2 407	³ 34.5						
mada mada,.,.,.,.		2 /01	2 303			2 407							

NATALITY

9. Live births and crude live-birth rates (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité (suite)

Continent, country or area and residence Co	de 1		NUMBE	R — NOMBI	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (continued) — ASIE (suite)											
Malaysia — Malaisie											
Peninsular Malaysia 4 —											
Malaisie péninsulaire 4	C	312 201	313 290	324 192	322 916		32.1	31.3	31.7	30.7	
Sabah Sarawak	U	29 756	29 115	30 359 32 65 I	32 190 33 605		<i>37.7</i> 	35.5	35.2 28.9	35.6 29.0	
						1					
Maldives ⁴	• •	5 002	5 232	6 131	5 667		38.9 3 38.8 _	39.8	<i>45.3</i> 	40.5	
Nepal — Népal							3 44.4				
Pakistan							³ 46.8				
Philippines	U	1 078 184	1 192 696				³ 41.0				
Saudi Arabia — Arabie Saoudite							³ 49.5				
Singapore 20 — Singapour 20	С	43 621	39 948	42 783	38 364	* 39 763	19.7	17.8	18.8	16.6	* 17.
Sri Lanka	• •					· · · · } ~	³ 28.6 ₋				
Syrian Arab Republic ^{2, 21} — République arabe syrienne ^{2, 21}	U	351 990	361 183	245 256	395 735	j	³ 46.5		15.5	50.4	
Thailand — Thaïlande	÷ΰ	1 185 869	1 132 806	345 356 1 166 292	393/33		³ 39.6		45.5 27.1	30.4	• •
Turkey — Turquie		1 102 009	1 132 800	1 100 272		[³ 37.0		27.1		
Viet Nam	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						³ 41.0				
Yemen — Yémen							³ 48.7				
Yemen, Democratic —]					
Yémen démocratique							³ 48.2				
EUROPE											
Albania — Albanie							³ 31.9				
Andorra — Andorre		545	515	469			22.0	19.4	16.5		
Austria 4 — Autriche 4	Ċ	97 430	93 757	87 446	* 85 095	* 85 025	12.9	12.5	11.6	* 11.3	* 11.
Belgium — Belgigue	č	123 674	119 693		* 121 523	* 121 983	12.7	12.2	12.3	* 12.3	* 12.
Bulgaria 4 — Bulgarie 4	Č	149 196	144 668		* 141 723	* 136 416	17.2	16.6	16.5	* 16.1	* 15.
Channel Islands —						į.					
lles Anglo-Normandes	С	1 497	1 439	1 409	1 444		12.2	11.4	11.0	11.4	
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	C	291 800	289 425		* 281 722	* 278 250	19.9	19.6	19.3	* 18.7	* 18.
Denmark ²² — Danemark ²²	C	71 327	72 071	65 267	* 61 878	* 62 076	14.1	14.2	12.9	* 12.2	* 12.
Faeroe Islands ⁴² Iles Féroé ⁴	C	798	781	756	05.050		19.9	19.1	18.3		
Finland ^{4, 23} — Finlande ^{4, 23}	С	62 472	65 719	66 846	65 659	*63 993	13.3	13.9	14.1	13.9	* 13.
France ²⁴	С	801 212	745 065	720 395	* 744 830		15.3	14.1	13.6	* 14.0	
République démocratique allemande ^{4, 25}	С	179 127	181 798	195 483	* 223 152	* 232 151	10.6	10.8	11.6	* 13.3	* 13.
Germany, Federal Republic of ²⁵ — Allemagne, République			101700	100 100	220 102	202 101	10.0	10.0	,,,,	10.0	10.
fédérale d' ²⁵	С	626 373	600 512	602 851	582 344	* 572 560	10.1	9.7	9.8	9.5	* 9.
Gibraltar ²⁶	C	575	525	510		* 520	19.8	17.7	17.0		* 17.
Greece 4 — Grèce 4	С	144 069	142 273	146 566	* 143 294		16.1	15.7	16.0	* 15.4 _.	
Holy See — Saint-Siège	С.	186 288	194 240	105 405	177 574	*****	- 17.0	10.4	47.5	10.7	
Iceland ⁴ — Islande ⁴	Č	4 276	4 384	185 405 4 291	3 996	*168 096 * 4 150	17.8 19.9	18.4 20.1	17.5 19.5	16.7 18.0	* 15. * 18.
Ireland — Irlande	+ C7	68 907	67 178	* 68 167	* 68 436	4 150	22.3	21.5	* 21.6	* 21.4	. 10.
Isle of Man — lie de Man	+ C	748	692	721	672		12.9	11.7	11.9	10.9	
Jahr Halio	С	060.000	007.050	704 000	* 740 540	1	45.7	140	100		
Italy — Italie		868 882 326	827 852 <i>30</i> 6	781 638 <i>347</i>	* 742 546 309		15.7	14.8	13.9	* 13.2	
Luxembourq 4	С.	3 925	3 997	3 9 1 5	* 4 053	* 4 072	<i>13.7</i> 11.1	12.8 11.2	<i>14.4</i> 11.0	12.5 * 11.4	* 11.
Malta ²⁸ — Malte ²⁸	č	5 691	6 007	5 927	5 937	* 5 902	17.6	18.3	18.0	17.9	*17.
Monaco 29		197	144	174	187	7.7.	8.2	5.9	7.0	7.5	
Netherlands 4: 30: 31 — Pays-Bas 4: 30: 31 .	С	185 982	177 876	177 090	173 296	* 175 350	13.7	13.0	12.9	12.5	* 12.
Norway 4 — Norvège 4	C	59 603	56 345	53 474	50 877	* 51 664	15.0	14.1	13.3	12.6	* 12.
Poland 4 — Pologne 4	C	621 080	643 772	670 140	662 582	* 666 300	18.4	18.9	19.5	19.1	* 19.
Portugal	C	171 979 427 732	179 648	186 712	* 179 252		18.9	19.1	19.3	* 18.4	
			418 185	417 353 297	291		20.3	19.7	19.5	³² 19.6	
San Marino — Saint-Marin	7 (:										
San Marino — Saint-Marin Spain ³³ — Espagne ³³ Sweden — Suède	+ C	294 682 010	280 669 378	662 084			15.2 19.6	14.2 19.1	14.8 18.2	14.2 * 18.0	

NATALITÉ

9. Live births and crude live-birth rates (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité (suite)

Continent, country or area and residence C	ode 1_		NUMB	ER — NOMI	BRE		RATE — TAUX					
Continent, pays ou zone et résidence												
		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978	
EUROPE (continued — suite)												
Switzerland — Suisse	С	84 507	78 464	74 199	72 829	* 71 600	13.1	12.3	11.7	11.5	*11.3	
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	C 4	737 138	697 518	675 526	* 656 099		13.2	12.5	12.1	* 11.8		
Angleterre et Galles Northern Ireland —	С	639 885	603 445	584 270	* 568 418	* 595 559	13.0	12.3	11.9	* 11.6	* 12.1	
Irlande du Nord	† C	27 160	26 130	26 361	25 437		17.6	17.0	17.1	16.6		
Scotland 4 — Ecosse 4	† C	70 093	67 943	64 895	62 342	* 64 260	13.4	13.1	12.5	12.0	* 12.4	
Yugoslavia — Yougoslavie	С	382 947	388 037	390 487	* 384 808	* 380 816	18.1	18.2	18.1	*17.7	* 17.4	
OCEANIA — OCEANIE												
American Samoa — Samoa américaines	С	1 154	1 169	1 118			37.2	40.1	36.5			
Australia Australie	† C	245 177	233 012	227 810	226 291	*224 401	18.0	16.9	16.4	16.1	* 15.8	
Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	С				58					17.7		
lles des Cocos (Keeling)	С	9			6		◇ 14.8			∘ 13.0		
Cook Islands — Iles Cook	† C	567	516	458	505		28.6	26.8	24.9	27.4		
Fiji — Fidji	† C	16 695	16 502	16 536	16 075		29.8	29.0	28.6	27.0		
Guam 4. 35	С	3 226	3 163	3 048	3 007		34.3	33.6	32.8			
Nauru	С		158	158				19.8	19.8			
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie		4 202	4 115	3 902	3 928		32.0	30.9	29.0	28.9		
New Zealand 4 — Nouvelle-Zélande 4	† C	59 336	56 639	55 105	54 179		19.7	18.4	17.8	17.4		
Niue — Nioué		95	95				23.8	23.9		∘ 8.8		
Norfolk Island — Ile Norfolk Pacific Islands ^{4, 36} —		18	19	15	16		⋄ 9.5	⋄ 10.2	∘ 7.9			
Iles du Pacifique ^{4. 36}	Ų	3 776	4 222	3 975	* 3 690		31.8	34.9	32.4	* 29.2		
Papouasie-Nouvelle-Guinée						,	3 42.0)				
Pitcairn Island — Ile Pitcairn		2	2	1	1		♦ 32.8	♦ 28.6	⋄ 13.5	◊ 14.3		
Samoa 4	U	4 167	3 353	2 958	3 263	* 3 068	27.8	22.2	19.6	21.4	* 20.0	
Tonga				1 172					13.0			
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES												
USSR 4. 37 — URSS 4. 37	С	4 546 095	4 611 453	4 719 655	4 693 369		18.0	18.1	18.4	18.1		
Byelorussian SSR 4- 37 —	С	146 876	146 517	147 900	149 000		15.8	15.7	15.7	15.8		
RSS de Biélorussie 4. 37	C	736 616	146 517 738 857	747 969	726 217		15.6	15.7	15.7	14.7		

NATALITY

9. Live births and crude live-birth rates, by urban / rural residence (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban / rural residence. Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine / rurale.

Continent, country or area and residence Co	nde 1		NUMBE	R — NOMB	RE		RATE — TAUX					
Continent, pays ou zone et résidence	Jue	1074	1075	1076	1077	1070	1074	1075	1076	1077	107	
		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	197	
AFRICA — AFRIQUE												
E gypt — Egypte Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	507 815 779 799					32.0 37.9		• • • •			
Funisia — Tunisie Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	91 030 103 570	94 780 110 210	93 508 115 216								
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD												
Antigua Urban — Urbaine Rural — Rurale	† C	724 550	788 574				• • •				• •	
Dominican Republic — République Dominicaine	† H											
Urban — Urbaine Rural — Rurale		75 380 90 864	76 457 85 161				37.3 35.7	35.9 33.2				
El Salvador Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	61 630 96 894	62 142 97 589	65 909 99 913			39.9 40.7	39.3 39.6				
Panama ¹ Urban — Urbaine Rural — Rurale	С		25 373 28 417					30.7 33.8				
Puerto Rico — Porto Rico	С	* 36 337 * 33 691	* 35 641 * 33 952	* 36 668 * 36 060	* 37 067 * 37 968							
St. Kitts-Nevis-Anguilla ⁸ — Saint-Christophe-et- Nièves et Anguilla ⁸ Urban — Urbaine Rural — Rurale	† C	842 301										
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD												
Ecuador ¹⁰ — Equateur ¹⁰	U	88 670 155 860										
ASIA — ASIE												
Afghanistan 12 Urban — Urbaine Rural — Rurale	• •						37.7 43.9				38. 46	
Brunei — Brunéi	С	2 608 2 405		3 863 1 437								
Cyprus ¹³ — Chypre ¹³		5 509 6 04 I					20.4 16.4					
India ¹⁴ — Inde ¹⁴							28.4 35.9	28.5 36.7	28.3 35.8			

Live births and crude live-birth rates, by urban/rural residence (continued) —
 Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

Continent, country or area and residence C	ode 1		NUMB	ER — NOM	BRE			RAT	E — TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (continued) — ASIA (suite)											
Iran Urban — Urbaine Rural — Rurale	U	464 000 785 000		* 557 000 * 845 000			33.1 42.5		* 35.4 * 47.3		
Israel ¹⁵ — Israël ¹⁵ Urban — Urbaine Rural ³⁸ — Rurale ³⁸	С	71 473 19 107	78 368 17 260	80 944 17 819	77 577 17 738		25.9 31.3	26.6 34.0	26.9 34.1	25.2 33.0	
Japan ¹⁶ — Japon ¹⁶	С	1 604 247 425 742	1 495 437 406 003	1 432 690 399 927	1 368 058 387 042			17.6 15.2			
Jordan ¹⁷ — Jordanie ¹⁷ Urban — Urbaine Rural — Rurale	† C	49 222 32 268	• • •	50 461 33 919	47 725 32 157				• • •		
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie péninsulaire Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	90 145 222 055	94 327 218 963	92 571 231 621							
Maldives Urban — Urbaine Rural — Rurale					898 4 769						
EUROPE											
Austria — Autriche Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	46 766 50 664	44 515 49 242	41 181 46 265							
Bulgaria — Bulgarie Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	99 696 49 500	97 769 46 899	98 836 46 093	* 96 550 * 45 173	* 92 557 * 43 859	19.8 13.6	19.1 13.0	19.3 12.7	* 18.5 * 12.6	* 17.4 * 12.6
Faeroe Islands — Iles Féroé Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	249 549	248 533	239 517					18.6 18.1		
Finland ²³ — Finlande ²³	С	39 501 22 971	42 068 23 651	42 688 24 158			14.5 11.6	15.2 12.2	15.3 12.5		
German Democratic Republic ²⁵ — République démocratique allemande ²⁵	С	132 475	135 354	146 557			10.5	10.7	11.6		
Rurai — Rurale Greece — Grèce Urban — Urbaine	С	46 652 86 057	46 444 86 517	48 926 91 026			10.9	11.2	11.9		
Rural — Rurale		58 012	55 757	55 540	* * *		• • •	* * *		• • •	
Hungary — Hongrie Urban ³⁹ — Urbaine ³⁹ Rural ³⁹ — Rurale ³⁹	С	90 140 96 111	97 349 96 862	93 404 91 962	91 181 86 320		17.3 18.2	18.4 18.4	17.4 17.6	16.5 16.8	
Iceland — Islande	С	3 732 538	3 810 574	3 755 536	3 471 525		20.1 18.3	20.1 20.0	19.6 18.8	17.9 18.7	
Luxembourg ²⁹		2 663 1 262	2 652 1 330	2 687 1 228					• • •		

Live births and crude live-birth rates, by urban/rural residence (continued) —
 Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

0.01.01.00	- d- 1	NUMBE	ER NOME	BRE			RAT	E — TAUX		
Continent, country or area and residence Continent, pays ou zone et résidence	ode '									
	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)										
Netherlands 30 — Pays-Bas 30	С									
Urban — Urbaine	84 115	80 355	85 622	83 726		12.2	11.7			
Semi-urban — Semi-urbaine	51 586	49 495	67 677	66 052		14.5	13.6			• •
Rural — Rurale	50 242	47 985	23 760	23 486		16.2	15.1	• • •		
Norway — Norvège	С				i					
Urban — Urbaine	26 874	25 382	24 145	22 5 1 9		15.1	14.2	13.5	12.6	
Rural — Rurale	32 729	30 963	29 329	28 358		14.9	13.9	13.1	12.6	
Poland Polana	С									
Poland — Pologne	299 965	324 027	348 415	352 397		16.4	17.2	18.1	17.8	
Rural — Rurale	321 115	319 745	321 725	310 185		20.9	21.0	21.3	20.8	
	-	•								
Romania — Roumanie	C 170 504	. ==	101 105		į	40.7	40.4	40.0		
Urban — Urbaine	176 591	177 996	184 435			19.7	19.4 19.9	19.6 19.3		
Rural — Rurale	251 141	240 189	232 918			20.8	19.9	19.3		
United Kingdom — Royaume-Uni					1					
Scotland — Ecosse	† C				į					
Urban — Urbaine		59 572	56 141	53 808						
Rural — Rurale		8 371	8 754	8 534						
OCEANIA — OCEANIE					ĺ					
Guam 35					ľ					
Urban 39 — Urbaine 39	2 881	2 833		2 652						
Rural ³⁹ — Rurale ³⁹	321	309		328						
New Zeeland - Newsella Zélanda	† C									
New Zealand — Nouvelle-Zélande Urban — Urbaine	39 568	37 882	37 036	36 429	l					
Rural — Rurale	19 768	18 757	18 069	17 750						
1,0,0					l					
Pacific Islands ³⁶ — Iles du Pacifique ³⁶	U				}					
Urban — Urbaine	1719	1 782	1 799							
Rural — Rurale	2 057	2 235	2 176							• •
Samoa	U				İ					
Urban — Urbaine		668	663							
Rural — Rurale		2 685	2 2 9 5							
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES										
USSR 37 URSS 37	С									
Urban — Urbaine	2 567 408					17.0				
Rural — Rurale	1 978 687					19.6				
Byelorussian SSR 37 —	•				l					
RSS de Biélorussie ³⁷	C 88 448					19.1				
Rural — Rurale	58 428					12.5				
Hurar Haraic	55 4E0									

[See foot-notes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

9. Live births and crude live-birth rates, by urban / rural residence (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

FOOT-NOTES

Italics: Data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional.
- · Rates based on 30 or fewer live births.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
 - ¹ Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
 - ² Excluding live-born infants dying before registration of birth.
 - ³ Estimate for 1970-1975 prepared by the Population Division of the United Nations.
 - ⁴ For classification by urban / rural residence, see end of table.
 - 5 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
 - ⁶ Based on births registered in National Consumers Register established 31 December 1964.
 - ⁷ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
 - 8 Excluding Anguilla.
 - 9 Based on a National Sample Survey.
 - 10 Excluding nomadic Indian tribes.
 - 11 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
 - 12 Based on the Afghan Demographic Survey.
 - ¹³ Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954.
 - ¹⁴ Based on Sample Registration Scheme; excluding a few states where sampling did not begin until later.
 - ¹⁵ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
 - 16 For Japanese nationals in Japan only
 - ¹⁷ Beginning May 1967, excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
 - 18 Events registered by Health Service only.
 - ¹⁹ Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1952.
 - ²⁰ Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
 - ²¹ Excluding nomads and Palestinian refugees; however, rates computed on total population. See table 5 for number of Palestinian refugees among whom births numbered 5 681 in 1968.
 - ²² Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
 - ²³ Including nationals temporarily outside the country.
 - ²⁴ Including armed forces stationed outside the country
 - ²⁵ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
 - ²⁶ Rates computed on population excluding armed forces.
 - ²⁷ Births registered within one year of occurrence.
 - ²⁸ Rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area but including civilian nationals temporarily outside country.
 - 29 For de jure population.
 - 30 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
 - 31 Including persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population by having no fixed municipality of residence).

(continued on next page)

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 naissances vivantes ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques
- ² Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ Estimations pour 1970-1975 établies par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- 4 Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau.
- 5 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁶ D'après les naissances inscrites sur le registre national des consommateurs, établi le 31 décembre 1964.
- ⁷ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
- 8 Non compris Anguilla.
- 9 D'après une enquête par sondage national.
- 10 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 11 Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 12 D'après l'enquête démographique de l'Afghanistan.
- 13 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954.
- 14 D'après le Programme d'enregistrement par sondage; non compris certains États où ce programme n'a commencé qu'ultérieurement.
- 15 Y compris le données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territories occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 16 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 17 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 18 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- ¹⁹ On estime que 80 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées en 1952.
- ²⁰ Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 21 Non compris la population nomade et les réfugiés de Palestine; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale. Voir le tableau 5 pour le nombre de réfugiés de Palestine, parmi lesquels les naissances s'établissent à 5 681 pour 1968.
- ²² Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ²³ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁴ Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- ²⁵ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel les données n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ²⁶ Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires.
- ²⁷ Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 28 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ²⁹ Pour la population de droit.
- 30 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 31 Y compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

(voir page suivante)

9. Live births and crude live-birth rates, by urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 32 Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 33 Excluding Ceuta and Melilla.
- ³⁴ Data tabulated by year of occurrence for England and Wales, and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- 35 Including United States military personnel, their dependants and contract em-
- ployees.

 36 Excluding United States military personnel, their dependants and contract em-
- ployees. ³⁷ Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days
- 38 Including births of unknown residence.
- 39 Excluding births of unknown residence.

NOTES (suite)

- 32 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
 33 Non compris Ceuta et Melilla.
- 34 Données exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le pays de Galles, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.

 35 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accom-
- pagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

 36 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les ac-
- compagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ³⁷ Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- ³⁸ Y compris les naissances dont on ignore la résidence.
- ³⁹ Non compris les naissances dont on ignore la résidence.

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence : latest available year Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible

[For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 23. Foot-notes and explanations of symbols are shown at end of table. — Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour les méthodes d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, 69. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

0				AGE	OF MOTH	ER (in years) — AGE DI	E LA MERE	(en années)	ı		
and urba Continent, pay	untry or area, year, sex an/rural residence rs ou zone, année, sexe nce, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown Inconnu
AFRIC	CA — AFRIQUE									-		
Algeria — Algérie												
Algerian popu												
Population a 1965 ¹	algerienne Total	. 507 848	735	64 276	125 008	124 690	96 349	59 501	28 629	2 535	2 1 14	4 011
Benin — Bénin												
African popula 1961 ^{2, 3}	ition — Population africaine Total	. 111 730		14 793	32 998	29 833	18 615	10 458	3 858	1 055	120	
		. 111730		14 / 33	32 330	29 000	10013	10 430	3 656	1 000	120	
Central African En Empire cen												
	ation - Population africaine											
1959-1960 ^{2, 4}	Total	. 48 830	30	3 530	12 750	15 920	10 230	5 180	900	290		
	Male — Masculin		30	1 720	6 580	8 120	5 100	2 380	470	150		
	Female — Féminin	. 24 280	_	1 810	6 170	7 800	5 130	2 800	430	140		
Chad — Tchad												
African popula 1963-1964 ⁵	ation — Population africaine Total	. 110 880		15 240	30 980	29 180	17 500	12 060	3 830	2 090		
Congo												
	ation — Population africaine											
1960-1961 ⁶	Total			2 100	5 600	4 400	5 000	2 900	2 200	500		• •
	Male — Masculin Female — Féminin			1 000 1 000	2 800 2 800	2 100 2 300	2 600 2 400	1 400 1 500	1 100 1 200	300 300		
Egypt — Egypte												
1975 * ²	Total	. 1 331 799 🖵	379	64	266 202 ک	375 687	270 393	193 469	74 800 🤇	31 51	13	81 771
	Male — Masculin	. 685 668	197	06	137 333	193 818	138 751	99 294	38 444	16 08	37	42 235
	Female — Féminin	. 646 131	189	58	128 869	181 869	131 642	94 175	36 356	15 42	26	39 536
Gabon												
	ation — Population africaine											
1960-1961 8	Total		• • • •	2 124	3 304	3 536	2 691	2 444	858	457 323		3
	Male — Masculin Female — Féminin			1 146 978	1 510 1 794	1 847 1 689	1 268 1 423	1 282 1 162	551 307	134		1
	remaie — reminiir	. , 400	,	375	1754	1 000	1 420	1 102	507	104		,
Ghana 1971 ⁹	Total	. 83 179	99	10 335	24 565	24 283	14 142	7 336	1 877	445	97	_
Libyan Arab Jam												
-	arabe libyenne	110,000	10/).	25 400	22 242	12 650	0 770	2 166	175	50	
1976	Total)67 ! 13	25 600 12 928	23 362 11 814	13 650 6 821	8 778 4 446	3 466 C 1 770			
	Male — Masculin Female — Féminin)54	12 928	11 548	6 829	4 332	1 696	86		7 668
Liberia — Libéria	1											
1971 ^{2, 10}	Total		48	13 099	17 941	23 361	12 532	8 876	1 794	650		_
	Male — Masculin Female — Féminin		38 10	7 561 5 538	9 268 8 673	11 788 11 573	6 008 6 524	4 944 3 932	878 916	201 449		_
Madagascar 11									k			
1964	Total	. 201 984	<i>579</i>	32 328	50 576	52 089	35 751	20 639	7 847	1 38	83	792
	Male — Masculin		302	16 350	26 111	26 759	18 159	10 748	4 043		34	498
	Female — Féminin		277	15 978	24 465	25 330	17 592	9891	3 804		49	294
1972	Total	. 274 665	2 115	61 531	74 156	51 716	42 052	27 366	11 928	2 503	580	718
Malawi 1971-1972 2: 12	Total	. 208 179	955	26 125	55 309	42 520	35 500	24 840	12 816	7 007	3 107	-
19/1-19/2-	Male — Masculin		690	12 264	29 176	20 692	16 995	11 098	6 947	2 795	932	_

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

_				AGE OF M	OTHER (in	years) — A0	GE DE LA M	IERE (en ar	nées)			
and url Continent, pa	country or area, year, sex ban/rural residence ays ou zone, années, sexe lence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknowr
AFRICA (conti	inued) — AFRIQUE (suite)				-				_			
Mauritius — Ma												
	ritius — Ile Maurice										_	
1977	Total	. 11 550	29 19 10	3 149 1 627 1 522	7 835 4 016 3 819	6 400 3 264 3 136	3 015 1 542 1 473	1 320 614 706	454 223 231	29 19 10	5 4 1	453 222 231
Namibia — Nam Coloured pop	pulation —											
Population 1963	n de couleur Total	. 1 453	3	118	466	399	247	134	73	13		
1903	Total		1	59	224	210	142	73	73 38	4	_	
	Female — Féminin		2	59	242	189	105	61	35	9	_	_
White popula	ation — Population blanche		-	=				•	•			
1963	Total		2	135	671	610	368	182	45	5	_	
	Male — Masculin Female — Féminin		1	60 75	357 314	324 286	198 170	99 83	25 20	3 2	_	_
D4										_		
Réunion ^{1, 13} 1966	Total	. 16 683	14	1 353	4 176	4 413	3 394	2 185	999	94	3	52
1900	Total		8	672	2 0 5 6	2 285	1 739	1 123	507	39	_	29
	Female — Féminin		6	681	2 120	2 128	1 655	1 062	492	55	3	23
1970	Total	. 13 437	9	1 498	4 006	3 270	2 429	1 453	656	72	2	42
Seychelles 1976 †	Total	. 1 642	6	368	506	337	199	153	61	11	1	_
Asiatic and 0	Afrique du Sud Coloured population — n de couleur et d'origine asiati	que										
1971 ²	Total		123	11 714	30 950	24 319	15 703	9 239	3 589	795	156	
	Male — Masculin		66	5 882	15 592	12 269	7 967	4 644	1 812	393	78	
M/hita manul	Female — Féminin	. 47 885	57	5 832	15 358	12 050	7 736	4 595	1 777	402	78	_
1971 ²	ation — Population blanche Total	. 89 596	18	7 443	30 368	30 135	14 593	5 413	1 462	149	15	_
1371	Male — Masculin		6	3 858	15 537	15 437	7 525	2798	769	63	7	_
	Female — Féminin		12	3 585	14831	14 698	7 068	2 615	693	86	8	-
	esia — Rhodésie du Sud opulation — Population europ	éenne										
1976 †	Total		1	375	1 395	1 434	601	186	47	1	_	39
	Male — Féminin		1	193	719	713	314	91	21	1	_	20
	Female — Féminin	. 2006	_	182	676	721	287	95	26	_	_	19
Togo	T	15.04.440		7.450	04.040	05.005	44005	0.005	0.005	4.40		
1961 14	Total	. 15 84 140 15 41 340	_	7 150 3 390	21 910 10 675	25 305 12 215	14 825 7 510	9 935 4 900	3 625 1 890	1 42		
	Female — Féminin		_	3 760	11 235	13 090	7315	5 035	1 735	68		_
Tunisia — Tunis	sie											
1974 ²	Total	. 194 600	16	¹⁶ 11 490	50 860	45 330	34 250	26 200	12 260	2 380	860	10 970
	Male — Masculin Female — Féminin		16	¹⁶ 5 870 ¹⁶ 5 620	26 170 24 690	23 200 22 1 30	17 190 17 060	13 000 13 200	6 460 5 800	1 260 1 120	490 370	5 880 5 090
Républiq West Camero African popu	c of Cameroon — jue-Unie du Cameroun oon — Cameroun occidenta ulation — Population africaine	•				40.44						
1964-1965 * 1	7 Total	. 51 201	2 834	13 478	13 592	10 113	6 486	3 124	1 050	524		
	n population —											
	on non africaine	1.003		nz.	247		220		3.5			
1968 †	Total	. , - 1 892	_	86	567	686	338	149	2.5	_	_	41

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent	country or area. Year, new			AGE	OF MOTH	ER (in years)	— AGE DE	LA MERE	(en années)			
and ur Continent, p	country or area, year, sex rban/rural residence bays ou zone, année, sexe dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 +	Unknowi
AMERICA, NO	ORTH — AMERIQUE DU NOR	D					224					
Antigua — Anti	igua											
1975 †	Total	1 362	9	358	430	279	133	82	28	4	_	39
	Male — Masculin		4	170	220	149	65	46	18	4	_	19
	Female — Féminin	667	5	188	210	130	68	36	10	_	_	20
Bahamas												
1976*	Total	4 807	14	964	1 421	1 168	711	334	98	11	_	86
Barbados — Ba 1975 †	arbade Total	4 683	23	1 162	1 552	1 053	496	260	94	5		38
1975	Total	4 003	23	1 102	1 332	1 053	490	200	94	5	_	30
Belize												
1971 †	Total	5 052	12	864	1 322	885	631	467	172	16	1	682
Bermuda — Be 1965		1 1 1 5	3	150	298	070	100	67	10	4		10
1905	Total	1 115	3	153	290	270	180	67	19	1	_	124
Canada 18												
1974	Total	335 409	312	38 314	111 409	119 238	48 142	14 133	3 333	222	4	302
	Male — Masculin		160	19 803	57 291	61 175	24 641	7 223	1 761	123	2	
4070	Female — Féminin		152	18 511	54 118	58 063	23 501	6 910	1 572	99	2	
1976	Total	348 857	335	36 979	114 798	126 165	51 851	13 636	2 686	187	5	2 215
Costa Rica												
1976	Total	. 59 965	199	11 802	19 082	12 639	6 798	3 913	1 354	208		3 970
Cuba	T-4-1	050.044		55.004	07.004	FC 074	00.400	40.754	5 400	500		
1971 † ^{2. 19}	Total		_	55 984 28 975	87 681 45 106	56 071 28 807	33 402 17 102	16 751 8 623	5 493 2 812	632 308		
	Female — Féminin		_	27 009	42 575	27 264	16 300	8 128	2 681	324		_
Dominica — Do												
1969 †	Total Masculin		10 4	467 257	682 348	494 217	312 147	236 117	90 44	22 10	_	38 ⁻ 180
	Female — Féminin		6	210	334	277	165	119	46	12	_	20
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_				, 55		,,,			
Dominican Rep												
	ue Dominicaine	161.610	.05		41.110	24.120	22.656	10.107	0.423	4.60	- •00	
1975 † ²	Total	. 161 618	185	16 468	41 118	34 139	23 676	18 197	9 623	4 687	7 298	6 227
El Salvador												
1976 ²	Total	. 165 822	232	31 597	50 367	36 947	22 802	16 419	5 260	1 237	146	819
	Male — Masculin	. 84 186	117	16 175	25 484	18 880	11 544	8 320	2 555	599	69	
	Female — Féminin	. 81 636	115	15 422	24 883	18 067	11 258	8 099	2 705	638	77	372
Greenland — G	Groenland											
1976	Total	. 859	3	180	286	213	118	45	13	1	_	
	Male — Masculin		1	95	150	115	61	24	7	i	_	_
	Female — Féminin	. 405	2	85	136	98	57	21	6	_	_	_
Granada C	anada											
Grenada — Gre 1969 †	enade Total	. 2757	9	645	873	521	346	236	85	10	_	32
1000	· viai · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 2707	3	0-10	0,0	321	040	200	00	10	_	54
Guadeloupe 1.1	13											
1966	Total		12	1 032	2 560	2 680	2 305	1 496	691	78	2	
	Male — Masculin		7 5	510 522	1 276	1 314	1 146	738 758	317	46 32	_	11
1970	Female — Féminin Total		5 21	522 1 128	1 284 2 691	1 366 2 273	1 159 1 631	758 1 082	374 500	32 57	2 1	1; 1;
1370	rotar	. 3031	21	1 120	2031	2210	1 001	1 002	300	3,	'	1.
Guatemala												
1972	Total		582	42 295	71 739	52 786	36 377	25 534	9 809	1 661	338	
	Male — Masculin		290	21 561	36 708	26 876	18 440	12 993	5 058	832	185	
1973	Female — Féminin Total		292 601	20 734 39 935	35 031 72 553	25 910 53 118	17 937 35 783	12 541 24 857	4 751 9 443	829 1 573	153 354	
1313	(Ula)	. 200 450	001	J9 9J3	1 2 300	JJ 110	00 / 03	E4 007	3 440	13/3	354	20

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent	country or area year, say			AGE	OF MOTHE	R (in years)	— AGE DE	LA MERE	en années)			
and u Continent, p	country or area, year, sex rban/rural residence pays ou zone, année, sexe dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45–49	50+	Unknown Inconnu
	A, NORTH (continued) QUE DU NORD (suite)								-			
Honduras 1976 †	Total	132 793	274	24 426	37 703	27 956	18 620	12 836	5 121	101	10	4 847
Jamaica — Jar	maïque											
1964 †	Total	34 739	183 87 96	12 196 6 233 5 963	20 384 10 400 9 984	15 195 7 655 7 540	10 969 5 557 5 412	6 767 3 433 3 334	2 148 1 100 1 048	288 154 134	19 9 10	210 111 99
Martinique 1. 13												
1966	Total	5 124	9 4 5	769 366 403	2 201 1 155 1 046	2 639 1 326 1 313	2 176 1 109 1 067	1 481 759 722	709 352 357	98 49 49	1 - 1	11 4 7
1970	Total		13	1 011	2 595	2 247	1 681	1 146	520	57		5
Mexico — Mex	einue											
1974	Total	829 071	6 916 3 472 3 444	230 431 117 223 113 208	485 736 246 812 238 924	398 045 202 488 195 557	255 488 128 955 126 533	177 112 89 416 87 696	61 435 30 766 30 669	11 219 5 656 5 563	4 497 2 198 2 298	4 131 2 085 2 046
Netherlands A												
Antilles 1973	néerlandaises 20 Total	. 4 405	11	595	1 260	1 242	771	412	110	4	_	
Nicaragua 1967 †	Total	. 78 141	51	10 521	19 780	17 338	9 581	6 634	1 982	405	128	11 721
Panama ²¹ 1975 ²	Total Male — Masculin Female — Féminin	. 27 503	186 87 99	10 070 5 205 4 865	17 293 8 874 8 419	12 877 6 582 6 295	7 246 3 646 3 600	4 051 2 056 1 995	1 125 555 570	191 102 89	7 5 2	391
Canal Zone	Zone du Canal											
1977	Total	. 561		33	228	206	72	20	2	_		
	Male — Masculin Female — Féminin		_	16 17	131 97	105 101	37 35	12 8	1	_	_	
Puerto Rico —											_	
1977	Total	. 38 702	356 200 156	13 506 7 047 6 459	25 543 13 270 12 273	20 095 10 218 9 877	10 447 5 303 5 144	3 932 2 023 1 909	1 066 542 524	118 59 59	6 5 1	35
	s-Anguilla ²³ hristophe-et-Nièves et Angui	II a 23										
1969	Total	. 1 226	8	285	314	223	152	127	50	4		63
	Male — Masculin Female — Féminin		6 2	138 147	153 161	118 105	67 85	62 65	26 24	3		31 32
1976	Total		10	465	408	212	110	69	20	5		21
St. Lucia — Sa 1963	ainte-Lucie Total	. 3981	7	732	1 089	852	630	437	199	17	2	! 16
St. Pierre and	Miquelon — Pierre-et-Miquelon											
1969 ^{1, 13}	Total	. 78	1 1 —	27 10 17	54 26 28	34 20 14	21 11 10	12 7 5	7 3 4	<u>-</u> -		- - - –
St. Vincent — 1964 †	Saint-Vincent Total	. 3 678	_	750	1 060	735	536	325	107	1:	5	150
	Tobago — Trinité-et-Tobago											
1976	Total		76 44	5 057 2 569	9 173 4 652	6 61 1 3 398	3 629 1 838	1 731 897	528 268	5 2:		291 150
	iviale Masculin	1.1839	44	/ nnu	4 552							15/

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

				AG	E OF MOTH	ER (in years	s) — AGE D	E LA MERE	(en années)			
and urt Continent, pa	country or area, year, sex ban/rural residence ays ou zone, année, sexe lence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
	, NORTH (continued) — QUE DU NORD (suite)											
United States —	- Etats-Unis											
1975	Total Male — Masculin Female — Féminin	. 1 613 135	12 642 6 450 6 192	582 238 299 173 283 065	1 093 676 561 616 532 060	936 786 480 873 455 913	375 500 191 880 183 620	115 409 59 014 56 395	26 319 13 297 13 022	1 62 83 79	2	- - -
United States Vi												
Iles Vierge 1973	es américaines Total	. 2 667	18	447	806	765	411	169	35	3		13
1070	Male — Masculin Female — Féminin	. 1 376	10	231 216	416 390	394 371	212 199	87 82	19 16	1 2		6
	ERICA, SOUTH — ERIQUE DU SUD											
Argentina — Arg	gentine Total	. 544 521	1 892	64 525	146 594	138 633	89 441	51 342	19 420	3 715	1 276	27 683
Bolivia — Bolivi 1966	ie Total	. 106 889	56	8 859	26 960	25 180	18 968	15 025	6 138	2 397	1 344	1 962
Chile — Chili												
1974	Total	. 127 524	908 447 461	39 884 20 597 19 287	79 316 40 374 38 942	63 477 32 476 31 001	37 880 18 999 18 881	19 818 9 957 9 861	7 921 4 022 3 899	1 123 586 537	135 66 69	_
Colombia — Co 1969 † ²⁴	olombie Total	. 691 000	382	66 073	170 675	152 191	99 638	75 909	23 292	5 247	959	96 634
1505	10(a)	. 091000	302	00 073	170 073	132 191	27 030	75 303	23 272	3 247	939	90 034
Ecuador — Equ 1974 ²⁵	ateur Total	244 530	232	29 167	68 449	54 762	37 919	26 751	11 394	2 224	448	13 184
	^{1.13} — Guyane française ^{1.1}											
1966	Total Masculin		5 4	186 103	309 146	318 155	220 99	138 69	52 26	6 2	_	10 5
	Female — Féminin		1	83	163	163	121	69	26	4	_	5
1970	Total	1 584	8	296	483	326	247	144	60	4	_	16
Guyana — Guya	ane											
1972 †	Total	12 696	79 40 39	4 569 2 351 2 218	8 347 4 205 4 142	4 778 2 411 2 367	3 063 1 570 1 493	1 816 890 926	596 312 284	47. 31 16		1 770 886 884
Paraguay 1960 † ²⁶	Total	45 070	45	5 589	12 980	10 05 1	7 977	5 544	2 073	360	45	406
Peru — Pérou 1972 † ²⁷	Total	413 531	559	52 094	117 089	101 300	65 738	49 019	16 527	2 996	764	7 445
Uruguay												
1976 ²⁸	Total	. 30 120	140 90 50	7 600 3 890 3 710	15 690 7 930 7 760	14 650 7 450 7 200	9 380 4 760 4 620	6 000 3 130 2 870	2 010 1 070 940	200 110 90	30 30	1 690
Venezuela												
1975 * † ²⁹	Total	227 885	1 554 795 759	74 477 38 214 36 263	142 790 72 939 69 851	105 667 54 057 51 610	63 087 32 228 30 859	40 09 1 20 344 19 747	14 366 7 220 7 146	2 643 1 324 1 319	122 64 58	1 313 700 613
	ASIA — ASIE											
Brunei — Bruné 1976 ²	éi Total	5 300	_	44	836	1 485	1 169	791	497	267	174	37

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent of				AGE	OF MOTH	ER (in years) — AGE D	E LA MERE	(en années)		
and urb Continent, pa	ountry or area, year, sex nan/rural residence lys ou zone, année, sexe ence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45 –49	50 +	Unknow
ASIA (cont	inued) — ASIE (suite)											
Burma — Birman	nie		•									
Towns — Ville:												
1967 † ³⁰	Total		85 46	18 057 9 329	43 139 22 164	43 937 22 470	35 014 17 934	24 252 12 486	7 633 3 850	905 469	44 24	10 218
	Female — Féminin		39	8 72 8	20 975	21 467	17 080	11 766	3 783	436	20	5 31- 4 90-
Cyprus — Chypr	re											
1977 ³¹	Total	11310	_	713	<i>3 768</i>	4 127	1 929	538	118	12	_	10
	Male — Masculin		_	376	1 957	2 162	1 028	300	64	6	_	5
	Female — Féminin	5 360	_	337	1811	1 965	901	238	54	6	_	48
Hong Kong — Ho		00.04.7		4 000	00.705	00 404	10.404	4.055	4 507	400	•	0.
1977 † ³²	Total		18	4 620	23 735	33 124 17 150	12 434 6 359	4 356	1 507 759	133	3 2	87
	Male — Masculin Female — Féminin		9 9	2 394 2 226	12 266 11 469	17 150 15 974	6 075	2 279 2 077	759 748	74 59	1	38 49
India — Inde												
1964 ³³	Total	761 967	3 242	85 197	229 910	223 926	132 429	62 427	16 674	268	83	5 479
Indonesia — Inde	onésie											
1964 ³⁴	Total	³⁵ 2 983 617	9 632	389 872	795 894	785 445	540 659	524 751	105 960	24 266	2 825	3 313
lsrael ³⁶ — Israël	36											
1977 ²	Total	95 315	25	6 472	31 555	31 075	16 988	6 899	1 856	20	02	243
Japan — Japon	T	4 755 400	4.5	40.407	075 445	004 500	005 570	01.475	7.077	005	•	
1977 ^{2. 37}	Total Male — Masculin		15 9	13 137 6 762	375 445 193 175	991 532 510 725	305 578 156 863	61 175 31 592	7 877 4 085	335 165	2 2	
	Female — Féminin		6	6 375	182 270	480 807	148 715	29 583	3 792	170	_	2
Jordan 38 — Jord	danie ³⁸							•				
1977 †	Total	79 882	10	7 669	19 091	20 224	15 435	12 212	3 640	790	117	694
Kuwait — Koweï	it											
1977	Total		-	4 661	13 437	14 427	8 283	4 646	, 918	218		274
	Male — Masculin		_	2 365	6 790	7 342	4 248	2 359	482	116		142
	Female — Féminin	23 020	_	2 296	6 647	7 085	4 035	2 287	436	102		132
Macau — Macao		2 781		105	772	913	377	352	220	39	2	
1974	Total		_	103 49	401	490	377 197	204	128	22	3 2	_
	Female — Féminin		_	56	371	423	180	148	92	17	1	_
Malaysia — Mala												
Peninsular Ma Malaisie p	ilaysia — eninsulaire	<u>,</u>										
1976 ²	Total	324 192	205	26 556	99 188	99 273	54 948	32 481	9 902	1 242	164	233
	Male — Masculin Female — Féminin		121 84	13 667 12 889	50 854 48 334	51 101 48 172	28 304 26 644	16 699 15 782	5 106 4 796	621 621	82 82	128 108
Sarawak												
1972	Total		54	3 744	8 904	7 760	5 269	3 063	1 186	259		101
	Male — Masculin		25	1 944	4 569	3 977	2 695	1 579	610	128		51
	Female — Féminin	14 762	29	1 800	4 335	3 783	2 574	1 484	576	131		50
Pakistan 1968 2-39	Total	1 604 337	_	99 209	390 585	435 473	331 148	189 945	103 740	42 232	12 005	1
1968 2.35	Total		_	59 767	211 433	245 845	177 809	102 786	44 488	20 894	7 372	
	Female — Féminin			39 442	179 152	189 628	153 339	87 159	59 252	21 338	4 633	
Philippines												
1974	Total		334	95 470	319 638	281 299	190 261	126 154	44 969	76		12 447
	Male — Masculin Female — Féminin		167 167	49 771 45 699	166 847 152 791	146 611 134 688	99 698 90 563	65 645 60 509	23 379 21 590	3 90 3 6-		6 464 5 983
	remaie - reminin	010000	107	マン ロラブ	132 /71	157 000	20 303	00 309	21 390	50.	+0	J 700

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent c	ountry or area year sev			AGE	OF MOTHE	ER (in years) — AGE DI	E LA MERE I	en années)			
and urb Continent, pa	ountry or area, year, sex pan / rural residence ays ou zone, année, sexe ence, urbaine / rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	15–49	50+	Unknown Inconnu
ASIA (con	tinued) — ASIE (suite)								-			
Singapore — Sir	ngapour											
1977 40	Total	. ²² 38 364	11	1 915	11 995	15 626	6 340	2 037	386	29	12	13
	Male — Masculin	. 19 917	4	1 035	6 257	8 098	3 2 1 6	1 098	182	14	7	6
	Female — Féminin	. 18 445	7	880	5 737	7 527	3 124	939	204	15	5	7
i ri Lanka 1969 †	Total	. 372 774	141	27 073	108 242	106 579	69 374	49 518	9 936	1 398	_	513
hailand — Thai	ïlande											
1976 ÷	Total	. 1 166 292	396	119 024	347 760	284 410	170989	121 393	60 128	17 887	6.328	37 977
	Male — Masculin		179	61 047	178 881	146 621	87 740	62 546	30 908	8 857	3 051	18979
	Female — Féminin	. 567 483	217	57 977	168 879	137 789	83 249	58 847	29 220	9 030	3 277	18 998
urkey — Turqu 1967 ⁴¹	ui e Total	. 1191578	895	124 092	309 605	305 855	237 491	151 989	45 199	12312	4 056	84
	EUROPE											
Albania — Albai	nie											
1971	Total	. 72 784	_	3 547	23 431	19 355	14 464	7 798	3 267	545	164	213
Austria — Autri			0.7			05.007	44.500	0.000	4 400	00		
1976 ²	Total		37	12 094	31 144	25 067	11 508	6 099	1 408	88	1	_
	Male — Masculin Female — Féminin		21 16	6 176 5 918	16 079 15 065	12 787 12 280	6 023 5 485	3 152 2 947	722 686	51 37	1	_
Belgium — Belg		404.004	04	40.000	40.000	40.000	16.075	C 471	1 400	103	4	9
1976 ²	Total		21 9	10 280	43 822	43 623	16 275 8 303	5 471 2 883	1 426 709	51	2	3
	Male — Masculin Female — Féminin		12	5 307 4 973	22 540 21 282	22 421 21 202	7 972	2 588	717	52	2	6
Bulgaria — Bulg		. 144 929	269	00.074	65 902	38 116	12 054	3 650	840	67	8	49
1976 ²	Total		133	23 974 12 426	33 996	19 529	6 226	1 879	427	40	2	24
	Female — Féminin		136	11 548	31 906	18 587	5 8 2 8	1 771	413	27	6	25
hannel Islands	s — Iles Anglo-Normandes											
Jersey	T	0.57			040	000	100	57	10			
1977 †	Total			52 28	213 101	333	192 92	57 27	10 4	_	-	
	Male — Masculin Female — Féminin		_	26	112	165 168	100	30	6	_	_	_
Szechoslovakia 1976	a — Tchécoslovaquie Total	. 287 192	30	30 902	131 477	84 174	30 355	8 592	1 531	111	5	15
1970	Male — Masculin		16	15 937	67 338	43 367	15 596	4 394	770	66	1	7
	Female — Féminin		14	14 965	64 139	40 807	14 759	4 198	761	45	4	8
2	Samouli 42				•							
Denmark ⁴² — D 1976 ²	Total	. 65 267	9	4 145	22 043	24 411	11 437	2 753	450	19	_	
1970-	Male — Masculin		7	2 152	11 295	12 656	5 961	1 445	207	11	_	
	Female — Féminin		-2	1 993	10 748	11 755	5 476	1 308	243	8	_	_
Tanan lalanda	lles Férsé											
Faeroe Islands - 1976 ²	— iles reroe Total	. 756		118	237	212	124	50	13	1	_	1
	Male — Masculin			69	118	105	59	24	6	1	_	
	Female — Féminin			49	119	107	65	26	7	_		1
Finland — Finla	ande											
1975 ^{2, 43}	Total	. 65 719	10	5 366	21 625	24919	9 380	3 547	811	61	_	_
	Male — Masculin	. 33 817	7	2 796	11 085	12 947	4 758	1 789	403	32	_	_
	Female — Féminin `	. 31 902	3	2 570	10 540	11 972	4622	1 758	408	29	_	. <u> </u>
France												
1976 ^{1, 2, 13, 44}			65	47 910	253 896	266 463	105 106	35 575	10 441	905 434	34 17	
	Male — Masculin		41	24 510	130 369	136 613 129 850	53 869 51 237	18 301 17 274	5 285 5 156	434 471	17	
	Female — Féminin	350 956	24	23 400	123 527	123 000	9123/	11214	3 130	77.1	' '	
	remaie — reminin	000000		20 .00		1						

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent	ountry or oron year any			AGE	OF MOTH	ER (in years) — AGE DE	E LA MERE	(en années)	•		
and urb Continent, pa	ountry or area, year, sex an / rural residence ays ou zone, année, sexe ence, urbaine / rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown Inconnu
EUROPE	E (continued — suite)											
	ratic Republic ⁴⁵ — ue démocratique allemande Total		68	39 411	97 080	37 922	14 077	5 843	1 044	38		<u></u>
Germany, Federa	al Republic of ⁴⁵ — e, République	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,			0, 000	0.020	,,,,,,		,			
1977	Total	. 299 735	72 38 34	41 552 21 343 20 209	175 498 90 512 84 986	209 963 108 140 101 823	99 051 50 825 48 226	44 694 22 993 21 701	10 698 5 469 5 229	789 398 391	27 17 10	
Gibraltar 1967	Total	. 285 . 250	_ _ _	32 21 11	214 111 103	151 89 62	78 32 46	48 28 20	12 4 8	 	_ _ _	
1972 Greece — Grèce	Total	. 581	_	58	247	142	82	39	13	_		_
1976 ²	Total Male — Masculin Female — Féminin	. 75 916	90 36 54	16 666 8 568 8 098	50 079 25 906 24 173	43 976 22 765 21 211	22 020 11 512 10 508	10 615 5 493 5 122	2 795 1 488 1 307	271 125 146	34 14 20	
Hungary — Hong 1977 ²	grie Total	. 91 063	160 77 83	25 258 12 865 12 393	78 332 40 092 38 240	47 673 24 538 23 135	18 639 9 676 8 963	6 089 3 079 3 010	1 348 698 650	73 37 36	2 1 1	_
Iceland — Island 1977	le Total	. 3996	1	613	1 371	1 112	581	247	66	5	_	_
Ireland — Irlando 1975 † ⁴⁶	e Total Male — Masculin Female — Féminin	. 34 532	8 7 1	3 247 1 667 1 580	16 288 8 488 7 800	21 812 11 196 10 616	14 635 7 464 7 171	8 010 4 052 3 958	2 842 1 490 1 352	195 94 101	5 3 2	71
Isle of Man — Ile 1961 †	e de Man Total	. 663		40	196	186	136	76	21	4_		4
Italy — Italie 1967	Total	486 653 462 119	340 169 171	85 445 43 872 41 573	199 990 102 746 97 244	305 839 156 675 149 164 260 691	202 770 103 828 98 942	109 202 55 874 53 328	33 414 17 239 16 175	2 472 1 266 1 206 1 592	68 36 32 88	4 948 4 284
1976 Liechtenstein 1968	Total	(2)	183	96 615	192 621	172	136 738 87	69 537 41	20 025	2	1	
Luxembourg 1976 ^{2: 47}	Total	. 2019	_ _ _	266 133 133	1 306 714 592	1 403 692 711	631 320 311	239 119 120	47 25 22	6 4 2	_ _ _	17 12 5
Malta — Malte 1966	Total	. 2803 . 2537	24 13: 10-	9 4	1 562 814 748	1 648 856 792	900 469 431	753 391 362	134 68 66	99 66 33	1 1	_
1977 Monaco	Total	5 937	23	8	1 552	2247	1 330	422	133	15	_	_
1966	Total	. 493	_	13	164	162	91	46	13	3	_	1
Netherlands — F 1977 ²⁻⁴⁸	Pays-Bas Total Male — Masculin Female — Féminin	. 88 954	59 31 28		49 610 25 431 24 179	77 426 39 702 37 724	31 655 16 263 15 392	7 018 3 561 3 457	1 488 796 692	119 60 59		 _ _

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent	ountry or area, year, sex			AGE	OF MOTH	ER (in years) — AGE DE	E LA MERE	(en années)			
and urb Continent, pa	pountry of area, year, sex poan/rural residence ays ou zone, année, sexe ence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40–44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
EUROPE	E (continued — suite)											
Norway — Norve	ège											
1977 2.13	Total		7	4 837	17 442	17 304	8 641	2 205	421	20		
	Male — Masculin Female — Féminin		4 3	2 475 2 362	8 893 8 549	8 958 8 346	4 485 4 156	1 136 1 069	211 210	10 10	_	_
		. 24703	J	2 002	0 040	0 0 40	4130	1 003	210	10	_	_
Poland — Polog		CCO 500	54.0	.00	000.050	000 477	70.044	04.400	0.504	005	_	
1977 ²	Total Masculin		51 9 26 7		289 853 149 401	206 477 106 855	72 641 37 449	31 196 16 157	9 561 4 857	865 444	3 2	_
	Female — Féminin		25 1		140 452	99 622	35 192	15 039	4 704	421	1	_
Portugal												
1975	Total	. 179 648	115	15 443	55 867	51 706	29 295	18 465	7 954	742	39	22
•	Male — Masculin	. 93 099	61	8 053	29 114	26 788	15 068	9 473	4 1 1 5	394	22	11
	Female — Féminin	. 86 549	54	7 390	26 753	24 918	14 227	8 992	3 839	348	17	11
Romania — Rou	ımanie											
1974 ²	Total		353	62 576	175 487	97 310	51 745	31 548	8 193	496	24	_
	Male — Masculin Female — Féminin		196 157	32 354 30 222	90 131 85 356	50 034	26 489	16 293	4 274	261	13	
1976	Total		309	58 463	176 461	47 276 106 405	25 256 42 942	15 255 25 328	3 919 6 930	235 490	11 25	_
Cam Mauina C	aint Marin											
San Marino — S 1977 †	Total	. 291		- 35	108	81	47	13	5	1		1
1377	Male — Masculin		_	15	62	35	27	5	1	1	_	-
	Female — Féminin			20	46	46	20	8	4	<u> </u>	_	1
Spain ⁴⁹ — Espa	1gne 49											
1974 ⁵⁰	Total	. 682 010	180	29 242	171 750	239 855	135 021	69 269	28 396	2 237	177	5 883
Sweden — Suèc	10											
1976 ²	Total	. 98 345	14	6 489	29 417	37 420	19 298	4 878	780	49		_
	Male - Masculin		8	3 3 1 7	15 102	19 171	9 961	2 577	393	26	_	_
Switzerland — S	Female — Féminin	47 790	6	3 172	14 315	18 249	9 337	2 301	387	23	_	_
1977	Total	. 72 829	3	2 442	19 473	29 309	16 128	4 549	865	60	_	_
	Male — Masculin		2	1 232	9 979	15 245	8 257	2 337	449	28	_	_
	Female — Féminin	. 35 300	1	1 210	9 494	14 064	7 871	2 212	416	32	-	_
United Kingdom	Royaume-Uni											
	Wales — Angleterre et Galle											
1976 ²	Total		253	57 690	182 210	220 712	90 791	26 117	5 999	472	26	(⁵¹)
	Male — Masculin Female — Féminin		137 116	29 655 28 035	93 430 88 780	113 450 107 262	46 864 43 927	13 432 12 685	3 095 2 904	237 235	13 13	(⁵¹) (⁵¹)
North and India	and Julyanda de Mand											
1977 †	nd — Irlande du Nord Total	. 25 437	_	2 064	7 388	8 3 1 1	5 041	2 014	588	31	_	_
1077	Male — Masculin	_	_	1 059	3 854	4 200	2 660	1 050	310	21	_	_
	Female — Féminin	. 12 283	-	1 005	3 534	4 111	2 381	964	278	10	_	_
Scotland — E	cosse											
1977 †	Total	. 62 342	12	6 965	20 559	21 567	9 697	2 702	630	41		169
	Male — Masculin		6	3 567	10 529	11 107	4 939	1 405	330	22		88
	Female — Féminin	. 30 349	6	3 398	10 030	10 460	4 758	1 297	300	19	_	81
Yugoslavia — Y												
1975	Total Masculin		280 134	50 366 26 246	156 845 81 007	100 614 51 952	44 664 23 045	23 579 12 092	7 483 3 870	785 398	114 62	3 307 1 670
	Female — Féminin		146	24 120	75 838	48 662	21 619	11 487	3 613	387	52	1 637
OCE	ANIA — OCEANIE											
American Sam-	oa — Samoa américaines											
	Total	. 1 092	1	80	344	335	197	94	34	6	1	_
1976												
1976	Male — Masculin	. 584	_ 1	49	177	189	98	45	20	5 1	1	_

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent o	ountry or area, year, sex			AGE	OF MOTHE	R (in years)	AGE DE	LA MERE (en années)			
and urb Continent, pa	ountry or area, year, sex pan/rural residence ays ou zone, année, sexe ence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknow
OCEANIA (con	tinued) — OCEANIE (suite)											
Australia — Aus	stralie											
1977 †	Total	226 291	161	20 112	71 698	84 471	37 871	9 990	1 860	110	3	15
	Male Masculin	116 551	100	10 328	36 811	43 417	19 667	5 174	981	62	2	;
	Female — Féminin	109 740	61	9 784	34 887	41 054	18 204	4 816	r 879	48	1	(
Cook Islands	lles Cook											
1973	Total	673	2	111	238	156	85	57	24	_	_	_
	Male — Masculin	319	2	54	114	73	37	28	11	_	_	_
	Female — Féminin	354	_	57	124	83	48	29	13	_	_	
Fiji — Fidji												
1976	Total	16 536	4	1 663	6 404	4 660	2 262	1 098	296	100	_	4
French Polynesi	ia — Polynésie française											
1968	Total	4 567	5	554	1 354	1 176	784	450	171	20	_	5.
	Male - Masculin	2 345	4	286	705	592	406	230	87	7	_	2
	Female — Féminin	2 222	1	265	649	584	<i>37</i> 8	220	84	13	_	2.
Guam												
1977 ^{2. 52}	Total	3 007	8	375	1 016	926	465	164	51	1	_	
	Male — Masculin	1 550	5	185	525	475	251	83	25	1	_	_
	Female — Féminin	1 457	3	190	491	451	214	81	26	_	_	
Nauru †												
1966	Total	236			5	13	15	11	_	1	_	19
	Male — Masculin	139	_	~	4	8	10	4	_	1	_	11:
	Female — Féminin	97	_	_	1	5	5	7		_		7
1968*	Total	229	_	22	61	68	42	29	5	2		-
New Caledonia	— Nouvelle-Calédonie											
1977	Total	3 928	4	582	1 252	983	624	342	118	17	_	1
	Male — Masculin	2 047	1	324	663	512	298	176	60	10	_	
	Female — Féminin	1 881	3	258	589	471	326	166	58	7	_	
New Zealand —	- Nouvelle-Zélande											
1977	Total	54 179	53 362	⁵³ 6 838	18 569	18 625	7 287	2 009	465	24	_	_
	Male — Masculin	27 788	⁵³ 199	⁵³ 3 475	9 552	9 524	3 741	1 027	254	16	_	-
	Female — Féminin	26 391	⁵³ 163	⁵³ 3 363	9 107	9 101	3 546	982	211	8		-
Niue — Nioué												
1970 †	Total	195	2	27	42	53	43	18	10		_	-
	— Iles du Pacifique											
1976 ^{2.54}	Total	3 975	7	635	1 421	1 023	496	274	107	11	_	
	Male — Masculin	2 087	6	314	767	519	257	155	62	6	_	
	Female — Féminin	1 888	1	321	654	504	239	119	45	5		-
Papua New Gui												
•	ie-Nouvelle-Guinée											
_	nous population in non indigène											
1971 +	Total	1 367		79	405	537	251	76	14		3	
	Male — Masculin	702		39	200	270	139	45	6		2	_
	Female — Féminin	665		40	205	267	112	31	8		1	

10. Live births by age of mother and sex (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent	country or area, year, sex	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)										
and u Continent, p	ban/rural residence bays ou zone, année, sexe dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 +	Unknowr Inconnu
OCEANIA (co	ntinued) — OCEANIE (suite)	-					77 - 117					
Samoa												
1976 ²	Total	2 958	2	223	901	739	475	352	115	32	17	102
	Male — Masculin	. 1553	1	115	486	380	244	186	62	19	7	53
	Female — Féminin	. 1 405	1	108	415	359	231	166	53	13	10	49
Solomon Island 1969	is — Iles Salomon Total	5 720	_	348	1 263	1 603	1 134	872	377	116	7	_
Wallis and Futu lles Walli 1969	na Islands — s et Futuna Total	. 392		13	93	90	104	59	33	_	_	_
UNIO	VIET SOCIALIST REPUBLICS IN DES REPUBLIQUES ALISTES SOVIETIQUES	; <u> </u>										
USSR — URSS	ı											
1973 ⁵⁵	Total	4 386 180	_	384 243	1 789 917	891 293	723 009	441 716	133 660	17 376	2 975	1 991
	Male — Masculin		_	197 416	918 570	456 660	369 700	225 606	67 987	8 900	1 577	1 017
4074	Female — Féminin		_	186 827	871 347	434 633	353 309	216 110	65 673	8 476	1 398	974
1974	Total	. 4 546 095	_	414 418	1 879 504	1 054 893	594 622	456 991	124 024	16 709	2 642	2 292
	SR — RSS de Biélorussie											
1975 ⁵⁵	Total	. 146 517	_	11 876	62 037	40 155	16 916	12 465	2 860	208	-	-
Ukrainian SSR 1975 55	RSS d'Ukraine Total	. 738 857		81 703	312 586	189 367	85 151	59 015	9 985	880	1	170

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence — Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale.

and u Continent, p	country or area, year, sex											
	rban/rural residence pays ou zone, année, sexe dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknowr
AFF	RICA — AFRIQUE											
Benin — Bénin												
	ulation — Population africaine	0.040		050	0.000	0.000	4.070	000	200	50		
1961 ³	Urban — Urbaine	9 310 102 420		850 13 943	2 680 30 318	2 620 27 213	1 870 16 745	880 9 578	360 3 498	50 1 005	120	_
Central African Empire o	Empire — entrafricain											
	ulation — Population africaine											
1959-1960 4	Urban — Urbaine	10 670 38 160	20 10	690 2 840	2 810 9 940	3 470 12 450	2 370 7 860	1 090 4 090	170 730	50 240		
	nural — nurale	30 100	10	2 040	9 940	12 430	7 000	4 090	730	240		
Egypt — Egypt		505 57-	<u> </u>	.05	4400:-	430.00-	40:	0	00.00-			00 :
1975*	Urban — Urbaine	530 273 C 272 188	179 92		116 310 59 805	170 535 87 681	104 697 53 603	64 852 33 212	20 239 10 351	7 26		28 450 14 605
	Female — Féminin	272 188 258 085	87		59 805 56 505	82 854	51 094	33 212	9 888	3 7 1		13 845
	Rural — Rurale	801 526	20 0	39	149 892	205 152	165 696	128 617	54 561	24 24		53 321
	Male — Masculin	413 480	104		77 528	106 137	85 148	66 082	28 093	12 37		27 630
	Female — Féminin	388 046	9 5	147	72 364	99 015	80 548	62 535	26 468	11 87	8	25 691
Liberia — Libé												
1970 10	Urban — Urbaine	21 290	70 20	4 650	5 760 2 770	5 930	2 900	1 530 700	310	14	10 50	
	Male — Masculin	10 800 10 490	20 50	2 380 2 270	2 990	3 030 2 900	1 660 1 240	830	190 120		90	
	Rural — Rurale	56 232	180	10 044	11 808	13 284	10 656	6 660	2916	68		
	Male — Masculin	26 280	108	4 536	5 472	6 048	4 500	3 780	1 404	43		
	Female — Féminin	29 952	72	5 508	6 336	7 236	6 156	2 880	1 512	25	52	
Malawi												
1971 ¹²	Urban — Urbaine	23 719	35	2 665	7 469	5 720	4 450	2 070	856	337	117	
	Male — Masculin	10 509	_	1 224	3 646	2 752	1 585	978	277	35	12	_
	Female — Féminin Rural — Rurale	13 210 184 460	35 920	1 441 23 460	3 823 47 840	2 968 36 800	2 865 31 050	1 092 22 770	579 11 960	302 6 670	105 2 990	_
	Male — Masculin	91 080	690	11 040	25 530	17 940	15 410	10 120	6 670	2 760	920	_
	Female — Féminin	93 380	230	12 420	22 310	18 860	15 640	12 650	5 290	3 910	2 070	
Asiatic and	- Afrique du Sud Coloured population —											
	on de couleur et d'origine asiatiqu		70	0.000	04.100	40.007	10.000	0.004	0.505	547	405	
1971	Urban — Urbaine Male — Masculin	73 766 37 218	72 40	8 660 4 385	24 106 12 142	18 937 9 581	12 033 6 074	6 801 3 414	2 535 1 277	517 254	105 51	_
	Female — Féminin	36 548	32	4 275	11 964	9 356	5 959	3 387	1 258	263	54	_
	Rural Rurale	22 822	51	3 054	6 844	5 382	3 670	2 438	1 054	278	51	_
	Male — Masculin Female — Féminin	11 485 11 337	26 25	1 497 1 557	3 450 3 394	2 688 2 694	1 893 1 777	1 230 1 208	535 519	139 139	27 24	_
White ponu	ulation — Population blanche	11337	25	1 557	3 394	2 094	1777	1 200	519	139	24	
1971	Urban — Urbaine	81 830	17	6 985	28 103	27 382	13 143	4 820	1 240	128	12	
	Male — Masculin	41 967	5	3 607	14 372	14 018	6 772	2 488	642	57	6	_
	Female — Féminin	39 863	12	3 378	13 731	13 364	6 371	2 332	598	71	6	_
	Rural — Rurale Male — Masculin	7 766 4 033	1	458 251	2 265 1 165	2 753 1 419	1 450 753	593 310	222 127	21 6	3 1	_
	Female — Féminin	3 733		207	1 100	1 334	697	283	95	15	2	_
Tunisia — Tun	ieia											
1974	Urban — Urbaine	91 030	16	¹⁶ 5 030	23 860	22 740	15 890	10 500	4 000	580	240	8 190
	Male — Masculin	46 370	16	¹⁶ 2 660	12 030	11 620	7 850	5 280	2 100	300	160	4 370
	Female — Féminin Rural — Rurale	44 660 103 570	16 16	¹⁶ 2 370 ¹⁶ 6 460	11 830	11 120	8 040	5 220	1 900	280	80 630	3 820
	Male — Masculin	103 570 53 150	16	16 3 210	27 000 14 140	22 590 11 580	18 360 9 340	15 700 7 720	8 260 4 360	1 800 960	620 330	2 780 1 510
	Female — Féminin	50 420	16	¹⁶ 3 250	12 860	11 010	9 020	7 980	3 900	840	290	1 270
Cuba												
1971 † ¹⁹	Urban — Urbaine	144 927	_	29 965	50 778	33 127	19 129	8 954	2 702	272		_
	Male — Masculin	74 573	_	15 513	26 122	17019	9 794	4 609	1 383	133		_
	Female — Féminin	70 354		14 452	24 656	16 108	9 335	4 345	1 319			

10. Live births by age of mother, sex and urban / rural residence (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

Continent,	, country or area, year, sex _	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années) All ages — 15 15–19 20–24 25–29 30–34 35–39 40–44 45–49 50+ Unknowr											
Continent,	irban / rural residence pays ou zone, année, sexe dence, urbaine / rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknow Inconn	
AMERICA, NOI	RTH — AMERIQUE DU NORD												
	Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	111 087 57 160 53 927	_	26 019 13 462 12 557	36 903 18 984 17 919	22 944 11 788 11 156	14 273 7 308 6 965	7 797 4 014 3 783	2 791 1 429 1 362	360 175 185		=	
Dominican Rep													
1974 †	que Dominicaine Urban — Urbaine Rural — Rurale	75 380 90 864	95 90	10 592 8 03 7	19 845 22 322	15 372 18 160	10 391 14 699	7 308 11 713	4 199 6 084	1 946 2 435	1 785 2 747	3 847 4 577	
El Salvador 1976	Urban — Urbaine Rural — Rurale	65 909 99 913	103 129	13 170 18 427	21 767 28 600	15 079 21 868	8 378 14 424	5 209 11 210	1 590 3 670	322 915	36 110	255 560	
Panama 21													
1975	Urban — Urbaine	25 373 12 941 12 432 28 417 14 562 13 855	69 39 30 117 48 69	4 512 2 313 2 199 5 558 2 892 2 666	9 046 4 606 4 440 8 247 4 268 3 979	6 561 3 348 3 213 6 316 3 234 3 082	3 274 1 637 1 637 3 972 2 009 1 963	1 308 691 617 2 743 1 365 1 378	332 165 167 793 390 403	34 17 17 157 85 72		237 125 112 507 266 241	
	ASIA — ASIE												
Brunei — Brur 1976	néi Urban — Urbaine	3 376 1 924	_	28 16	548 288	990 495	776 393	483 308	284 213	158 109	84 90	25 12	
Israel ³⁶ — Isra													
1975	Urban — Urbaine	78 368 17 260	56 12		28 022 5 270	25 490 4 998	12 076 3 302	5 674 1 746	1 262 516	14	12 18	78 52	
Japan ³⁷ — Jap	pon ³⁷												
1977	Urban — Urbaine	1 368 058 704 386 663 672 387 042 198 994 188 048	12 8 4 3 1 2	9 749 5 026 4 723 3 388 1 736 1 652	277 104 142 768 134 336 98 341 50 407 47 934	776 447 399 887 376 560 215 085 110 838 104 247	248 150 127 505 120 645 57 428 29 358 28 070	50 108 25 830 24 278 11 067 5 762 5 305	6 241 3 233 3 008 1 636 852 784	242 126 116 93 39 54	2 2 	3 1 2 1 1	
Malaysia — Ma Peninsular M Malaisie	alaisie		_	. 552	.,	, , , ,	200.0	0 000	, ,	σ,			
1976	Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	92 571 47 687 44 884 231 621 118 996 112 625	26 15 11 179 106 73	5 537 2 859 2 678 21 019 10 808 10 211	27 500 14 181 13 319 71 688 36 673 35 015	32 149 16 612 15 537 67 124 34 489 32 635	16 587 8 575 8 012 38 361 19 729 18 632	8 347 4 251 4 096 24 134 12 448 11 686	2 107 1 036 1 071 7 795 4 070 3 725	23 109 126 1 007 512 495	21 11 10 143 71 72	62 38 24 171 90 81	
Pakistan 1968 ³⁹	Urban — Urbaine	311 427 158 974 152 453		21 464 12 907 8 557	76 410 35 708 40 702	86 153 46 690 39 463	67 028 35 099 31 929	32 325 14 391 17 934	18 540 9 343 9 197	6 022 2 789 3 233	3 485 2 047 1 438	- -	
	Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin EUROPE			77 745 46 860 30 885	314 175 175 725 138 450	349 320 199 155 150 165	264 120 142 710 121 410	157 620 88 395 69 225	85 200 35 145 50 055	36 210 18 105 18 105	8 520 5 325 3 195		
Austria — Auti													
1976	Urban — Urbaine	41 181 21 355 19 826 46 265 23 657 22 608	26 13 13 11 8 3	5 078 2 604 2 474 7 016 3 572 3 444	14 016 7 246 6 770 17 128 8 833 8 295	12919 6672 6247 12148 6115 6033	6 099 3 231 2 868 5 409 2 792 2 617	2 538 1 323 1 215 3 561 1 829 1 732	476 250 226 932 472 460	29 16 13 59 35 24	_ _ _ 1 1	_ _ _ _	

Live births by age of mother, sex and urban / rural residence (continued) —
 Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

Continent				AGE	OF MOTHE	R (in years)	AGE DE	LA MERE (en années)			
and ur Continent, p	country or area, year, sex ban / rural residence bays ou zone, année, sexe lence, urbaine / rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknow
EUROP	PE (continued — suite)											
Belgium Bel	aiaue											
1968	Urban — Urbaine	123 090 18 894	18 1	9 444 1 050	44 228 5 963	34 607 5 539	21 038 3 683	10 611 1 984	2 942 620	179 48	5 1	18 5
Bulgaria — Bul	garie											
1976	Urban — Urbaine	98 836	177	15 004	44 660	27 527	8 580	2 370	439	28	3	48
	Male — Masculin	50 986	92	7 777	23 007	14 186	4 423	1 226	233	18	_	24
	Female — Féminin	47 850	85	7 227	21 653	13 341	4 157	1 144	206	10	3	24
	Rural — Rurale	46 093	92	8 970	21 242	10 589	3 474	1 280	401	39	5	1
	Male — Masculin Female — Féminin	23 696 22 397	41 51	4 649 4 321	10 989 10 253	5 343 5 246	1 803 1 671	653 627	194 207	22 17	2 3	1
			-									
Denmark 42 — I 1969	Danemark ⁴² Urban — Urbaine	30 424	1	3 551	13 173	8811	3 398	1 211	261	18	_	
1909	Male — Masculin	15 774		1 885	6814	4 563	1 726	643	131	12	_	_
	Female — Féminin	14 650	1	1 666	6 359	4 248	1 672	568	130	6	_	_
	Rural — Rurale	40 874	3	3 551	14 328	13 452	6 5 1 5	2 465	515	45	_	_
	Male — Masculin	21 093	1	1 864	7 394	6 9 1 7	3 354	1 274	266	23	_	
	Female — Féminin	19 781	2	1 687	6 934	6 535	3 161	1 191	249	22		_
Faeroe Islands	— Iles Féroé											
1976	Urban — Urbaine	239	_	38	81	68	36	14	2	_	_	_
	Male — Masculin	116	_	21	37	32	17	8	1	_		_
	Female — Féminin	123	_	17	44	36	19	6	1	1	-	1
	Rural — Rurale Male — Masculin	517 266	_	80 48	156 81	144 73	88 42	36 16	11 5	1	_	
	Female — Féminin	251	_	32	75	75 71	46	20	6		_	1
Finlande — Fin	ulanda											
1975 ⁴³	Urban — Urbaine	42 068	6	3 191	14 105	16 649	5 851	1 860	385	21	_	
10.0	Male — Masculin	21 642	3	1 613	7 259	8 693	2 935	936	193	10	_	
	Female — Féminin	20 426	3	1 578	6 846	7 956	2916	924	192	11		_
	Rural — Rurale	23 651	4	2 175	7 520	8 2 7 0	3 529	1 687	426	40	_	_
	Male — Masculin Female — Féminin	12 175 11 476	4	1 183 992	3 826 3 694	4 254 4 016	1 823 1 706	853 834	210 216	22 18	_	_
	remale — remain	11470	_	332	3 034	4010	1700	004	210	10		
France												
1974 1, 13, 44	Urban — Urbaine	614 667	46	42944	225 340	212 823	80 898	36 288	11 266	834	32	4 196
	Male — Masculin Female — Féminin	315 468 299 199	23 23	22 059 20 885	115 741 109 599	109 224 103 599	41 455 39 443	18 556 17 732	5 808 5 458	442 392	20 12	2 140 2 056
	Rural — Rurale	184 550	13	13 452	64 002	61 021	25 414	14 828	5 247	478	14	2 030 81
	Male — Masculin	94 808	6	6 904	33 044	31 323	13 029	7 587	2 623	245	7	40
	Female — Féminin	89 742	7	6 5 4 8	30 958	29 698	12 385	7241	2 624	233	7	41
German Demo	cratic Republic ⁴⁵ —											
République d	démocratique allemande 45	_							_			
1976	Urban — Urbaine	146 557	47	27 049	72 699	30 128	11514	4 348	747	25.		_
	Rural — Rurale	48 926	21	12362	24381	7 794	2 563	1 495	297	13		_
Greece — Grè					aa :							
1976	Urban — Urbaine	91 026	48	9 1 4 9	30 475	28 882	14 477	6 337	1 498	131	13	16
	Male — Masculin	46 975 44 051	25 23	4 688 4 461	15 764 14 711	14 878 14 004	7 541 6 936	3 235 3 102	771 727	62 69	4 9	7 9
	Female — Féminin Rural — Rurale	44 051 55 540	23 42	7 5 1 7	19 604	15 094	7 543	4 278	1 297	140	21	4
	Male — Masculin	28 94 1	11	3 880	10 142	7 887	3 971	2 258	717	63	10	2
	Female — Féminin	26 599	31	3 637	9 462	7 207	3 572	2 020	580	77	11	2
Hungary — Ho	ongrie											
1977 ⁵⁶	Urban — Urbaine	91 181	55	9962	38 842	27 317	11193	3 204	573	34	1	
	Male — Masculin	46 832	29	5 143	19863	14010	5 837	1 634	298	17	1	_
	Female — Féminin	44 349	26	4 8 1 9	18 979	13 307	5 356	1 570	275	17	_	_
	Rural — Rurale	86 320	105	15 286	39 458	20 334	7 4 3 8	2 884	775 400	39 20	1	_
	Male — Masculin Female — Féminin	44 195 42 125	48 57	7 715 7 571	20 213 19 245	10519 9815	3 836 3 602	1 444 1 440	400 375	19	_ 1	_
	remaie — reminim	76 160	37	, 3, 1	10240	3013	U U U Z	1 770	3/3	10	•	

10. Live births by age of mother, sex and urban / rural residence (continued) —
 Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

O. alianda				AGE	OF MOTHE	R (in years)	— AGE DE	LA MERE (en années)		- ""	_
and urt Continent, p	country or area, year, sex coan / rural residence ays ou zone, année, sexe ence, urbaine / rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknowr Inconnu
EUROPI	E (continued — suite)											
Luxembourg												
1975 47	Urban — Urbaine	2 687 1 402 1 285 1 228 617 611	_ _ _ _ _	197 104 93 69 29 40	930 506 424 376 208 168	936 475 461 467 217 250	421 212 209 210 108 102	157 77 80 82 42 40	27 16 11 20 9 11	4 2 2 2 2		15 10 5 2 2
Netherlands —	Pavs-Bas											
1977 48- 57	Urban — Urbaine	83 726 42 957 40 769 66 052 33 997 32 055 23 486 11 990 11 496	3 84 2 02 1 82 1 56 82 73 55 29	0 5 8 9 9 9 8 8	26 093 13 420 12 673 16 901 8 653 8 248 6 605 3 354 3 251	35 751 18 220 17 531 31 036 16 038 14 998 10 634 5 443 5 191	14 193 7 335 6 858 13 155 6 727 6 428 4 301 2 198 2 103	3 143 1 591 1 552 2 764 1 409 1 355 1 111 561 550	639 335 304 591 324 267 257 137	63 32 33 11 20 21	6 6 7 7 0 0 7	
Norway Norv	èae											
1977 ¹³	Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	22 519 11 656 10 863 28 358 14 516 13 842	4 2 2 3 2 1	1 849 945 904 2 988 1 530 1 458	7 909 4 037 3 872 9 533 4 856 4 677	7 974 4 178 3 796 9 330 4 780 4 550	3 744 1 969 1 775 4 897 2 516 2 381	882 442 440 1 323 694 629	151 80 71 270 131 139	6 3 3 14 7 7	_ _ _ _ _	
Poland — Polog	ine											
1977	Urban — Urbaine	352 397 182 415 169 982 310 185 159 543 150 642	24 85 12 97 11 88 27 12 13 82 13 30	73 86 27 20	151 556 78 089 73 467 138 297 71 312 66 985	117 804 61 145 56 659 88 673 45 710 42 963	40 021 20 717 19 304 32 620 16 732 15 888	14 281 7 494 6 787 16 915 8 663 8 252	3 586 1 849 1 737 5 975 3 008 2 967	289 148 141 576 296 280	1 1 2 2	_ _ _ _ _
Romania — Ro	umanie											
1974	Urban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	176 591 91 232 85 359 251 141 128 813 122 328	134 82 52 219 114 105	23 103 11 990 11 113 39 473 20 364 19 109	77 523 39 953 37 570 97 964 50 178 47 786	43 667 22 483 21 184 53 643 27 551 26 092	20 059 10 390 9 669 31 686 16 099 15 587	10 105 5 275 4 830 21 443 11 018 10 425	1 884 996 888 6 309 3 278 3 031	109 58 51 387 203 184	7 5 2 17 8 9	
Sweden — Suè 1963	de Urban — Urbaine Rural — Rurale	61 970 50 933		7 413 5 765	19 723 14 947	18 231 14 427	10 471 9 156	4 815 4 829	1 241 1 691	76 118	_	-
	n — Royaume-Uni Wales — Angleterre et Galles Urban — Urbaine Rural — Rurale	563 635 161 192	65 11 13 89	15	196 851 52 075	186 196 61 263	75 332 23 315	31 296 8 490	8 295 2 008	55 14		(⁵¹)
OCE	ANIA — OCEANIE											
Guam 1977 ^{52, 56}	Urban — Urbaine	2 652 1 366 1 286 328 171 157	6 4 2 2 1 1	311 157 154 63 28 35	889 459 430 123 64 59	837 424 413 81 48 33	416 228 188 39 19 20	145 70 75 15 9	47 23 24 4 2 2	1 1 - -	_ _ _ _ _	- - 1 - 1

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent	country or area, year, say		AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
and u Continent, _I	country or area, year, sex irban/rural residence pays ou zone, année, sexe dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30–34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknowr		
OCEANIA (co	entinued) — OCEANIE (suite)													
Pacific Islands	— Iles du Pacifique													
1976 ^{54, 56}	Urban — Urbaine	. 1 799	6	289	686	485	204	98	28	2		1		
	Male — Masculin	. 951	6	145	377	235	118	52	28 15	2		1		
	Female — Féminin	. 848	_	144	309	250	86	46	13		_	_		
	Rural — Rurale	. 2176	1	346	735	<i>538</i>	292	176	<i>7</i> 9	9	_			
	Male — Masculin	. 1 136	_	169	390	284	139	103	47	4	_	_		
	Female — Féminin	. 1 040	1	177	345	254	153	73	32	5	_	_		
Samoa														
1976	Urban — Urbaine	. 663	1	<i>78</i>	246	161	70	45	18	4	_	40		
	Male Masculin	. 362		40	137	93	38	24	8	1	_	21		
	Female — Féminin	. 301	1	38	109	68	32	21	10	3		19		
	Rural — Rurale	2 295	I	145	655	578	405	307	97	28	17	62		
	Male — Masculin	. 1191	1	75	349	287	206	162	54	18	7	32		
	Female — Féminin		_	70	306	291	199	145	43	10	10	30		

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- Provisional.
- † Data tabulated by year of registration than occurrence.
- ¹ Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- ² For classification by urban/rural residence, see end of table
- ³ Estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-54 years only. Excluding approximately 1 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁴ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1959-1960 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 14-49 years only. Excluding approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁵ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-49 years only. Excluding approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁶ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1960-1961 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-49 years only. Excluding approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁷ Because of rounding, total is not the sum of the parts.
- 8 Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census. Data relate to women aged 15-49 years only.
- ⁹ For compulsory registration centres only, numbering 153 in 1969 and having approximately 15 per cent of the total population in 1967 and 35 per cent in 1969.
- 10 Based on the results of the Population Growth Survey.
- 11 Data are believed to be complete only for Tananarive.
- 12 Estimated annual averages based on the results of the Population Survey of 1971-1972. Excluding Europeans and Asians.
- 13 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau
- ³ Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 54 ans. Non compris environ 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁴ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959-1960 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 14 à 49 ans. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁶ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960-1961 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 7 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas à la somme des chiffces partiels.
- 8 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans.
- 9 Pour les centres où l'enregistrement est obligatoire seulement, au nombre de 153 en 1969 et représentait environ 15 p. 100 de la population totale en 1967 et 35 p. 100 en 1969.
- 10 D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- 11 On pense que les données ne sont complètes que pour Tananarive.
- ¹² Moyennes annuelles estimatives fondées sur les résultats de la *Population Survey* de 1971-1972. Non compris les Européens et les Asiatiques.
- ¹³ La classification selon l'âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.

(continued on next page)

(voir page suivante)

Live births by age of mother, sex and urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ¹⁴ Estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample
- ¹⁵ Summation of frequencies for age groups give total of 84 170 for both sexes, 41 315 for male and 42 855 for female; reason for discrepancy not ascertained.
- ¹⁶ For under 17 and 17-19 years, as appropriate.
- ¹⁷ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey. Data relate to women aged 10-49 years only.
- ¹⁸ Excluding Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 19 Based on births recorded in the National Register of Consumers.
- ²⁰ For Aruba, Bonaire and Curação only. Including residents outside the islands if listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, excluding live-born infants dying before registration of birth.
- ²¹ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- ²² Including unknown sex.
- 23 Excluding Anguilla.
- ²⁴ Based on baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- 25 Excluding nomadic Indian tribes
- ²⁶ For an area covered by 44 Health Units and 76 Health "Posts" which is not representative of Paraguay and for which population data are not available.
- ²⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 28 Based on a 10 per cent sample of recorded births.
- ²⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 30 For 50 towns having a population of approximately 2 million.
- 31 Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experi-
- 32 Excluding births of unknown sex.
- 33 For 66 towns having a population of over 100 000 each and a total population of 24 700 000.
- ³⁴ Based on the Socio-Economic National Sample Survey 1964-1965. Excluding Djakarta Raja (capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas)
- 35 Summation of frequencies for age groups give total of 3 182 617; reason for discrepancy not ascertained.
- 36 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories 36 under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ³⁷ For Japanese nationals in Japan only.
- 38 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Is- 37 Pour les nationaux japonais au Japon seulement. refugees. For number of refugees, see table 5.
- 39 Based on the results of the Population Growth Survey of 1968. Excluding the 39 D'après les résultats de la Population Growth Survey de 1968. Non compris la population of rural tribal area of D.I. Khan and Peshawar Divisions
- 40 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian ser- 40 Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et vices personnel and their dependants.
- ⁴¹ Based on the unadjusted figures from the Turkish Demographic Survey.
- 42 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 43 Including nationals temporarily outside the country.
- 44 Including armed forces outside the country.
- 45 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 46 Births registered within one year of occurrence.
- 47 For de jure population.
- 48 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population regis-
- 49 Excluding Ceuta and Melilla.
- ⁵⁰ Excluding live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 51 Births to mothers of unknown age have been proportionately distributed among known ages.

NOTES (suite)

- 14 Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961
- 15 La somme des fréquences par groupes d'âge donne un total de 84 170 personnes pour les deux sexes, soit 41 315 personnes du sexe masculin et 42 855 du sexe féminin, on ne sait pas comment s'explique la divergence
- 16 Pour les moins de 17 ans et 17-19 ans, selon le cas.
- 17 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 10 à 49 ans.
- ¹⁸ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada
- 19 D'après les naissances inscrites au Registre national des consommateurs.
- ²⁰ Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement. Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ²¹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
- ²² Y compris le sexe inconnu.
- 23 Non compris Anguilla.
- ²⁴ D'après les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 25 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²⁶ Pour une zone couverte par 44 unités sanitaires et 76 "postes" sanitaires, qui n'est pas représentative du Paraguay et dont on ne connaît pas la population.
- ²⁷ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation)
- ²⁸ D'après un échantillon de 10 p. 100 des naissances enregistrées
- ²⁹ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 30 Pour 50 villes représentant au total 2 millions de personnes.
- 31 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954.
- 32 Non compris les naissances dont on ignore le sexe.
- 33 Pour 66 villes de plus de 100 000 habitants, représentant au total environ 24 700
- ³⁴ D'après les résultats de l'enquête nationale socio-économique par sondage de 1964-1965. Non compris le district de Djakarta, les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur), et les Moluques.
- 35 La somme des fréquences par groupes d'âge donne un total de 3 182 617; on ne sait pas comment s'explique la divergence.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- raeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian 38 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
 - population des tribus des zones rurales des divisions de D.I. Khan et de Peshawar
 - agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les ac-
 - ⁴¹ D'après les chiffres non révisés provenant de l'enquête démographique turque.
 - ⁴² Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
 - 43 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
 - 44 Y compris les militaires hors du pays.
 - 45 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'on pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
 - 46 Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
 - ⁴⁷ Pour la population de droit.
 - 48 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
 - 49 Non compris Ceuta et Melilla.
 - 50 Non compris les enfants nés vivants, décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
 - Les naissances parmi les mères d'âge inconnu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âges indiqués.

(continued on next page)

(voir page suivante)

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 52 Including United States military personnel, their dependants and contract employees. 53 For under 16 and 16-19 years, as appropriate.
- 54 Excluding United States military personnel, their dependants and contract em-
- ployees.

 55 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than

 105 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- ⁵⁶ Excluding births of unknown residence.
- 57 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence.

NOTES (suite)

- 52 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 53 Pour moins de 16 ans et 16-19 ans, selon le cas.
- ⁵⁴ Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 55 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- ⁵⁶ Non compris les naissances dont on ignore la résidence.
- 57 Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence : latest available year Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible

[Rates are the number of live births by age of mother and urban/rural residence per 1 000 corresponding mid-year female population. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate rates calculated using live births from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 25. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances vivantes selon l'âge des mères et la résidence, urbaine/rurale, donnés pour 1 000 femmes de la catégorie correspondante au milieu de l'année. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les taux imprinés en italiques sont calculés d'après des chiffres de naissances vivantes provenant de registres de l'état civil qui sont incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 71. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Out the set of		AGE OF M	IOTHER (in y	vears) — AG	E DE LA ME	RE (en anné	es)	
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous âges ¹	-20 ²	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45+
AFRICA — AFRIQUE								
Senin — Bénin African population — Population africaine 1961 ^{4, 5}	226.9	196.9	335.4	305.5	253.5	166.4	85.9	29.
entral African Empire — Empire centrafricain African population — Population africaine 1959-1960 ^{4,6}	160.3	138.7	296.4	251.8	189.3	90.1	27.4	10.
Chad — Tchad African population — Population africaine 1963-1964 7	165.4	162.3	268.1	217.9	159.3	121.5	60.2	25.
Congo African population — Population africaine 1960-1961 ⁸	145.3	136.4	251.1	218.9	176.7	131.8	73.6	29.8
Sabon African population — Population africaine 1960-1961 10	115.6	171.0	190.0	173.2	127.3	97.6	43.1	26.
Liberia — Libéria 1971 ^{4.11}	191.7	187.8	241.2	272.8	201.0	166.7	49.0	24.
.ibyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne 1973	311.9	229.4	401.5	350.7	269.3	136.7	59.2	25.
Madagascar 1966 ¹²	158.1	131.7	227.7	235.2	210.5	133.8	60.6	25.
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1977	101.5	♦ 58.2	164.8	169.3	115.5	63.2	22.8	1.
lamibia — Namibie Coloured population — Population de couleur 1960	212.5	83.1	345.3	314.5	274.8	208.4	87.6	♦42.
White population — Population blanche 1960	127.9	62.0	259.7	231.3	146.3	92.1	26.8	3.
Réunion 1967 ^{13, 14}	175.3	62.1	277.2	309.7	259.7	190.6	91.1	10.
Seychelles 1976 †	134.7	113.1	246.7	223.5	156.0	108.5	44.0	♦ 9.
South Africa — Afrique du Sud Asiatic population — Population d'origine asiatique 1970 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	130.3	42.0	200.1	228.5	179.9	105.8	50.4	15.
Coloured population — Population de couleur 1970		86.7	263.2	249.0	201.8	135.9	69.1	22.
1970Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud	97.9	41.3	193.8	206.7	120.1	48.7	14.4	1.
European population — Population européenne 1969 †	72.3	29.6	169.8	174.9	90.9	37.1	10.	♦ 0.

Live-birth rates specific for age of mother (continued) —
 Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country or area, year		AGE OF M	OTHER (in y	ears) — AG	E DE LA ME	RE (en anné	es)	
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année	All ages ¹ Tous âges ¹	-20 ²	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45+ ³
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)								
Togo 1961 ¹⁵	229.7	147.3	326.7	313.5	276.3	191.2	113.2	44.0
Tunisia — Tunisie 1971	163.7	39.0	255.2	301.9	268.2	200.7	98.9	34.7
United Republic of Cameroon — République-Unie du Cameroun West Cameroon — Cameroun occidental African population — Population africaine 1964-1965 * 16 AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD	215.0	296.9	294.1	260.4	200.5	115.8	47.8	31.1
Bahamas	440.0	77.4	100.0	400.0	444.0	20.5	00.0	^ 4.4
1970 *	112.0	77.1	199.3	182.8	111.9	82.5	33.0	♦ 4.1
Barbados — Barbade 1970 †	93.6	94.3	163.8	156.2	101.8	60.3	24.8	♦ 3.8
Belize 1970 †	191.7	142.6	310.3	303.5	240.5	173.7	75.7	◊ 9.0
Canada ¹⁷ 1976	58.9	32.7	108.2	127.9	64.8	20.9	4.3	0.3
Costa Rica 1973	124.9	93.8	202.1	186.7	142.7	100.5	47.3	9.6
Cuba 1970 † ^{4.18}	121.3	127.8	227.3	164.2	116.2	73.5	26.3	4.0
Dominican Republic — République Dominicaine	184.0	78.5	230.5	272.2	249.8	206.3	131.0	193.7
El Salvador 1971 ⁴	194.5	149.2	300.9	280.9	233.2	173.1	71.9	22.3
Greenland — Groenland 1976	75.3	71.7	151.2	119.9	66.1	35.2	♦ 11.7	♦ 1.0
Guadeloupe 1967 ^{13, 14}	148.1	57.7	221.2	288.3	238.5	164.9	86.4	9.6
Guatemala 1973	201.0	142.1	303.6	298.2	253.4	181.2	83.4	21.2
Honduras 1974	213.5	162.9	306.6	308.3	267.7	195.9	96.9	23.4
Martinique 1967 ^{13, 14}	. 140.8	49.7	208.4	275.4	236.3	164.5	78.8	10.9
Mexico — Mexique 1973 † ¹⁹	. 213.1	112.6	278.2	322.7	292.2	231.5	134.2	71.7
Netherlands Antilles ²⁰ — Antilles néerlandaises ²⁰ 1971	. 95.6	50.8	150.8	168.9	129.6	83.0	29.7	♦4.3
Panama ²¹ 1975 ⁴	. 144.8	122.5	238.5	220.0	154.3	97.9	33.3	6.8
Canal Zone — Zone du Canal 1970	. 67.1	18.8	152.7	155.5	81.1	25.1	♦ 7.8	◇0.8
Puerto Rico — Porto Rico	•							

11. Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent countries are used		AGE OF M	OTHER (in	years) — AG	E DE LA MI	ERE (en anné	es)	
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous âges ¹	20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+ ³
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)								
it. Kitts-Nevis-Anguilla ²² — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ²² 1974 †	138.4	179.9	255.2	180.0	154.2	69.7	29.7	1.0
it. Lucia — Sainte-Lucie 1963	²³ 133.5	²⁴ 70.8	. 2	067 Q		188.0		33.5
	100.0	70.0				100.0		
it. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon 1967 ¹³⁻¹⁴	106.1	♦ 37.0	269.2	216.4	♦ 98.2	◇ 90.3	♦ 29.0	_
rinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago 1975	101.4	77.2	181.1	163.6	113.3	63.2	21.6	4.0
United States — Etats-Unis 1975	59.1	57.5	114.7	110.3	53.1	19.4	4.6	0.3
Inited States Virgin Islands — Iles Vierges américaines								
1970	180.4	230.3	287.7	250.1	160.8	95.4	31.2	◇ 4.4
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD								
urgentina — Argentine 1970	93.7	68.5	163.3	175.1	123.2	70.7	26.4	7.5
hile — Chili 1971	106.4	73.7	175.9	178.2	132.2	74.0	38.1	7.3
Colombia — Colombie 1964 † ^{25, 26}	170.3	75.6	254.8	281.7	229.1	178.6	73.1	24.4
Ecuador — Equateur 1974 ²⁷	166.5	87.8	244.7	256.4	222.4	172.1	86.6	25.7
French Guiana — Guyane française	1 46 .8	101.3	280.4	244.3	178.6	125.4	57.1	♦5.4
	740.0	101.5	200.7	211.5	170.0			
Guyana — Guyane 1970 †	136.2	97.8	236.0	196.4	155.6	111.4	41.0	5.5
Peru — Pérou 1972 † ²⁸	135.7	76.8	206.1	218.8	175.5	133.7	56.5	15.6
Jruguay 1975 ²⁹	. 86.5	71.6	159.0	162.6	111.2	67.5	20.6	3.2
/enezuela 1975 † ³⁰	. 166.0	114.9	265.6	250.6	185.5	140.0	60.2	12.7
ASIA — ASIE								
Brunei 1973	. 159.5	51.4	211.2	292.5	250.1	179.2	80.9	35.7
Cyprus — Chypre		22.2	135.3	159.0	91.4	29.4	7.0	♦ 0.8
Hong Kong — Hong-kong								
1977	. 72.0	17.4	105.2	185.8	115.5	45.7	13.0	1.1
	. 112.7	41.1	194.4	203.8	149.4	81.1	21.2	2.4
Japan — Japon								

Live-birth rates specific for age of mother (continued) —
 Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent country or area, year		AGE OF	MOTHER (ir	ı years) — A	GE DE LA M	ERE (en ann	ées)	
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine / rurale	All ages ¹ Tous Ages ¹	- 20 ²	20-24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+ 3
ASIA (continued) — ASIE (suite)								
Jordan ³⁴ — Jordanie ³⁴ 1977 ³⁵	179.9	66.0	215.0	316.1	272.3	250.0	90.4	29.9
Kuwait — Koweït 1976	207.7	107.6	312.4	327.0	236.9	173.3	47.5	16.6
Macau — Macao 1970	45.5	3.4	67.8	130.4	90.1	77.7	35.4	♦ 3.6
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie péninsulaire	120.0	44.0	104.6	240.4	100.0	101.0	44.9	7.5
1976 ⁴		44.2	194.6	249.4	192.2	121.2	44.8	7.5
1970	150.3	74.5	227.5	258.0	204.2	150.1	57.6	24.9
Pakistan 1968 ^{4. 36}	174.8	61.1	219.7	264.2	243.0	179.2	103.7	76.9
Philippines 1972	105.4	42.5	151.3	159.8	146.1	118.2	52.3	11.4
Singapore — Singapour 1977 ³⁷	60.8	13.7	92.5	142.4	87.2	28.7	6.7	0.8
Sri Lanka 1968 †	143.5	49.6	216.2	255.3	204.9	152.2	44.2	6.5
Thailand — Thailande 1976 †	. 117.5	53.8	184.2	177.4	136.2	123.1	68.4	31.4
Turkey — Turquie 1967 ³⁸	163.9	81.1	268.5	260.2	208.9	149.5	60.0	33.1
EUROPE								
Austria — Autriche 1976 ⁴	50.6	42.1	121.6	96.9	47.5	24.1	7.0	0.4
Belgium — Belgique 1976	. 52.0	26.8	118.4	121.6	55.0	19.0	4.6	0.3
Bulgaria — Bulgarie 1976 ⁴	. 66.7	78.2	202.8	112.2	41.0	13.1	2.7	0.2
Channel Islands — Iles Anglo-Normandes Jersey								
1976	. 42.5	14.4	57.6	98.3	75.1	17.0	◇ 6.4	_
Czechosłovakia — Tchécosłovaquie 1975	. 79.9	55.6	211.5	140.1	60.6	20.4	3.8	0.2
Denmark ³⁹ — Danemark ³⁹ 1976 ⁴	. 55.3	23.1	121.2	125.0	59.1	18.2	3.2	◇ 0. :
Faeroe Islands — Iles Féroé 1970 4	. 100.5	75.0	211.1	168.1	121.6	78.1	♦ 26.9	♦ 2.8
Finland — Finlande 1975 ^{4, 40}	. 54.6	27.5	105.5	113.9	59.6	24.7	5.9	0.4
France 1976 4- 13- 14- 41	. 57.7	23.1	122.1	125.1	71.9	24.2	6.5	0.6
German Democratic Republic ⁴²								
1976 14	. 48.4	60.3	151.3	75.5	27.6	8.8	1.9	0.1

Live-birth rates specific for age of mother (continued) —
 Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country or area, year		AGE OF M	OTHER (in y	rears) — AG	E DE LA ME	RE (en anné	es)	
and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous åges ¹	-20 ²	20–24	25-29	30–34	35–39	40-44	45+
EUROPE (continued — suite)								
Germany, Federal Republic of ⁴² — Allemagne, République								
Fédérale d' ⁴² 1977 ¹⁴	39.7	17.9	83.2	101.6	53.7	18.6	5.2	0.4
Gibraltar 1970	93.4	59.1	209.5	186.2	91.8	♦ 33.5	♦ 12.0	_
Greece — Grèce 1976 ⁴	65.2	48.4	160.1	141.3	77.8	33.4	8.2	0.9
Hungary — Hongrie 1977 ⁴	67.3	74.2	172.7	114.6	51.1	17.3	3.9	0.2
celand — Islande 1977	75.2	56.2	138.3	129.8	81.7	44.8	12.1	♦ 0.9
reland — Irlande 1975 † ⁴³	100.6	23.1	139.5	219.4	173.6	106.9	38.5	2.6
taly — Italie 1974	65.5	50.7	111.9	148.6	86.7	43.6	13.7	1.0
Luxembourg 1974 ^{4, 44}	45.1	23.9	97.3	105.1	55.9	22.0	5.2	◇0. 3
Malta Malte 1977	69.1	15.7	103.4	157.0	96.8	47.7	13.5	♦ 1. 7
Netherlands — Pays-Bas 1977 ^{4. 45}	50.9	10.1	87.9	136.6	61.7	17.2	3.9	0.3
Norway — Norvège 1977 ^{4.14}	56.9	32.4	116.0	117.5	60.6	20.9	4.4	0.4
Poland — Pologne	72.7	33.6	169.4	133.0	69.9	30.6	8.7	0.8
Portugal	76.2	36.9	142.2	153.2	101.6	61.5	25.4	2.6
Romania — Roumanie	77.4	70.4	196.9	136.7	69.4	33.4	9.0	0.7
San Marino — Saint-Marin 1977 †	57.9	44.6	139.7	107.0	62.2	♦ 19.6	♦ 7.6	♦ 1.6
Spain ⁴⁶ — Espagne ⁴⁶	81.4	20.8	132.5	198.7	129.3	66.0	23.9	2.:
Sweden — Suède 1976	53.3	25.0	107.1	118.8	62.4	20.5	3.6	0.:
Switzerland — Suisse	46.5	10.4	82.7	118.7	66.0	21.8	4.3	0.
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles 1976 ⁴	. 52.9	32.4	110.3	119.8	57.9	18.7	4.4	0.:
Northern Ireland Irlande du Nord								
1977 † Scotland — Ecosse 1977 †		30.1 32.6	132.2 108.7	174.3 119.8	103.2 58.2	48.2 18.2	12.3 4.3	0.
Yugoslavia — Yougoslavie 1975	. 68.5	55.0	163.8	127.3	67.9	31.0	9.5	1.3

Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Out the same and t		AGE OF N	OTHER (in	years) — AG	E DE LA ME	RE (en année	es)	
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous âges ¹	-20 ²	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45+
OCEANIA — OCEANIE								
American Samoa — Samoa américaines 1960	199.6	41.8	276.5	340.3	311.2	197.3	130.9	◇29.9
Australia — Australie 1977 †	65.7	32.5	123.1	147.2	74.8	24.0	5.0	0.3
Cook Islands — Iles Cook 1973 †	174.0	107.8	366.2	265.8	182.4	135.1	♦ 63.0	
Fiji — Fidji 1976	113.6	46.0	221.7	206.4	122.2	68.5	23.6	9.6
Guam 1970 ⁴⁸	157.1	95.6	280.3	266.5	161.4	102.9	41.0	3.0
Nauru 1966 † ²⁶	224.8		♦ 192.6	♦ 316.3	♦ 422.5	♦ 367.1	_	♦ 63.3
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie 1976	126.2	86.9	253.0	198.6	129.9	87.4	36.6	3.3
New Zealand — Nouvelle-Zélande 1976	73.6	49.9	150.6	150.9	67.8	22.4	6.1	♦ 0.5
Pacific Islands — Iles du Pacifique 1972 ⁴⁹	149.4	91.6	235.9	230.4	174.8	142.9	75.2	◊8.0
Samoa 1971	163.4	42.3	286.3	324.6	255.5	159.3	61.7	25.7
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES								
USSR — URSS 1973 ⁵⁰	²³ 55.5	²⁴ 15.8	155.	9	63.1		8.1_	
Byelorussian SSR — RSS de Biélorussie 1970 ⁵⁰	64.5	27.9	174.9	128.7	85.4	42.4	11.9	1.1
Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine 1970 ⁵⁰	56.5	34.9	173.8	103.6	69.3	28.9	7.0	0.7

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban / rural residence — Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine / rurale.

	Continent, country or area, year and urban/rural residence	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
	Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous âges ¹	20 ²	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45 + ³				
	AFRICA — AFRIQUE	_	•										
Benin — Bénin													
African popu	lation — Population africaine												
1961 5	Urban — Urbaine Rural — Rurale		122.1 204.5	291.0 339.9	274.1 308.9	254.4 253.4	156.0 167.4	93.0 85.2	17.9 3 0.3				
	Empire — Empire centrafricain												
1959-1960 ⁶	ılation — Population africaine Urban — Urbaine	154.7	117.8	266.4	242.0	180.2	83.0	26.0	0.5				
1959-1960 *	Rural — Rurale		145.1	306.2	254.7	192.2	92.2	26.0 27.7	9.5 10.4				
Liberia — Libéri													
1970 11	Urban — Urbaine Rural — Rurale		226.9 212.7	267.3 251.5	265.0 226.4	218.0 253.6	144.5 166.4	61.3 115.1	33.7 30.0				
	AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD												
Cuba													
1970 † ¹⁸	Urban — Urbaine		109.3	193.2	133.0	88.0	51.3	16.3	1.9				
	Rural — Rurale	166.3	152.2	280.4	221.2	172.5	118.7	48.1	8.5				
Dominican Repo	ublic — République Dominicaine Urban — Urbaine	164.3	69.2	201.6	242.8	222.9	183.7	124.1	186.0				
1370	Rural — Rurale		86.7	256.6	297.0	271.8	223.7	136.4	200.1				
El Salvador													
1971	Urban — Urbaine Rural — Rurale		128.0 167.9	266.0 331.3	259.9 296.6	197.6 260.7	132.0 203.7	49.5 90.5	12.3 30.7				
Panama 21													
1975	Urban — Urbaine Rural — Rurale		90.2 171.8	210.2 279.3	197.6 249.1	126.6 188.0	58.3 144.3	17.5 53.4	2.1 12.9				
	ASIA — ASIE	170.0	771.0	270.0	2-0.1	100.0	111.0	00.4	, 2.0				
Israel ³² — Israë													
1972	Urban — Urbaine	101.2	35.6	188.3	204.6	144.5	73.2	18.4	1.7				
1072	Rural — Rurale		66.0	301.8	375.8	305.1	204.4	73.4	16.7				
Malaysia — Mal													
1970	alysia — Malaisie péninsulaire Urban — Urbaine	146.6	42.4	213.7	285.9	231.0	137.8	54.4	13.7				
1970	Rural — Rurale		63.9	245.7	271.3	222.5	144.9	58.9	17.1				
Pakistan													
1968 ³⁶	Urban — Urbaine		46.2 67.0	172.9 235.2	220.2 278.0	181.5 265.8	113.6 203.3	71.0 115.3	54.8 84.2				
	EUROPE												
Austria — Autri													
1971	Urban — Urbaine	50.6	52.6	115.8	88.1	56.8	25.6	6.9	0.3				
	Rural — Rurale		59.5	187.9	142.8	95.0	53.0	16.7	1.3				
Bulgaria — Bulg		60.0	65.4	199.4	100.0		10 4	0.0	0.0				
1976	Urban — Urbaine Rural — Rurale		65.1 117.6	210.3	108.8 100.8	44.2 34.8	13.4 12.5	2.3 3.2	0.2 0.3				

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence (continued) — Naissances, vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

		AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)										
	Continent, country or area, year											
	and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence urbaine/rurale	All ages ¹ Tous âges ¹	-20 ²	20-24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+ ³			
	EUROPE (continued — suite)											
Denmark ³⁹ — Da	anemark ³⁹											
1969	Urban — Urbaine Rural — Rurale	58.1 65.7	43.8 35.2	118.7 151.9	115.5 141.3	58.2 74.1	21.1 30.2	4.1 6.3	◇ 0.2 ◇ 0.6			
Faeroe Islands –	– Iles Féroé											
1970	Urban — Urbaine Rural — Rurale	95.4 103.0	65.7 80.2	168.6 239.7	167.5 168.4	120.0 122.4	◇ 63.0 84.1	♦ 16.2 ♦ 31.4				
Finland — Finlar	nde											
1975 40	Urban — Urbaine	55.6 53.0	29.6 25.0	104.1 108.1	110.6 121.1	56.0 66.7	20.7 31.2	4.7 7.9	◇ 0.2 0.7			
France												
1968 13. 14. 41	Urban — Urbaine	71.5 70.8	26.7 22.7	155.4 166.8	159.3 178.7	94.9 108.9	44.9 56.2	13.1 18.5	1.2 1.6			
Greece — Grèce	•											
1971	Urban — Urbaine Semi-urban — Semi-urbaine Rural — Rurale	62.9 67.4 69.8	35.4 35.7 40.7	124.9 163.0 176.4	147.5 159.1 171.8	83.5 86.6 94.3	39.8 41.2 45.3	7.8 9.3 12.2	0.9			
		00.0	40.7	170.4	171.0	34.0	40.0	12.2	1			
Hungary — Hong 1977	grie Urban — Urbaine	63.4	56.9	143.4	113.8	53.2	17.2	3.3	0.2			
1077	Rural — Rurale	72.1	92.6	215.8	115.4	48.2	17.5	4.5	0.2			
Luxembourg												
1970 44	Urban — Urbaine Rural — Rurale	47.8 70.9	29.3 24.4	118.3 166.2	105.9 181.7	53.8 92.4	26.4 49.5	7.6 13.5	◇ 0.6 ◇ 0.3			
Netherlands I	Pavs-Bas											
1976 45	Urban — Urbaine	48.1	13.3	85.1	119.6	53.6	15.9	3.8	0.2			
	Semi-urban — Semi-urbaine	56.2 65.2	8.8 10.3	101.8 125.9	155.9 170.5	65.1 73.5	19.5 24.5	4.6 6.7	0.4			
Norway — Norve	òge											
1977 ¹⁴	Urban — Urbaine	55.2	29.4	105.5	112.7	58.3	19.2	3.6	♦ 0.1			
	Rural — Rurale	58.3	34.5	126.4	121.9	62.4	22.2	5.1	♦ 0.3			
Poland — Polog	ne											
1977	Urban — Urbaine	62.1	31.5	135.1	108.3	57.5	22.1	5.4	0.4			
Romania — Rou	Rural — Rurale	90.1	35.7	234.8	190.7	95.0	45.5	14.0	1.2			
1974	Urban — Urbaine	70.2	70.8	175.5	108.6	59.9	27.8	5.6	0.4			
	Rural — Rurale	87.4	69.1	230.1	192.1	97.3	50.9	14.8	1.0			
	— Royaume-Uni											
England and V	Vales — Angleterre et Galles Urban — Urbaine	66.3	50.3	139.5	139.1	69.9	29.7	7.4	0.5			
10/2	Rural — Rurale	67.4	39.8	151.2	154.9	70.1	26.4	6.2	0.4			

FOOT-NOTES

unknown completeness.

- * Provisional.
- ♦ Rates based on 30 or fewer live births.
- * Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates computed on female population aged 15-49.
- ² Rates computed on female population aged 15-19.
- ³ Rates computed on female population aged 45-49.
- ⁴ For classification by urban/rural residence, see end of table.

NOTES

Italics: rates calculated using live births from civil registers which are incomplete or of Italiques: taux calculés d'après des chiffres de naissances vivantes provenant de registres de l'état civil incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. * Données provisoires.

- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Taux calculés sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans.
- ² Taux calculés sur la base de la population féminine de 15 à 19 ans. ³ Taux calculés sur la base de la population féminine de 45 à 49 ans.
- ⁴ Pour selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁵ Estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-54 years only. Excluding approximately 1 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁶ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1959-1960 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 14-49 years only. Excluding approximately 15 per cent of total population, not covered by survey
- ⁷ Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-49 years only. Excluding approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- 8 Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1960-1961 sample survey described in table 3. Data relate to women aged 15-49 years only. Excluding approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- 9 Note supressed.
- 10 Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census. Data relate to women aged 15-49 years only.
- 11 Based on the results of the Population Growth Survey.
- 12 Estimates based on births reported for 12-month period preceding 1966 sample survey described in table 3.
- 13 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- ¹⁴ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child
- 15 Estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey
- 16 Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey.
- ¹⁷ Excluding Newfoundland, however, rates computed on total population. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 18 Based on births recorded in the National Register of Consumers.
- 19 Date refer to confinements resulting in live births.
- listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 21 Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- 22 Excluding Anguilla.
- ²³ Computed on female population age 10-49 rather than 15-49.
- ²⁴ Computed on female population aged 10-19 years rather than 15-19.
- ²⁵ Based on baptisms recorded in Roman Catholic Church registers.
- ²⁶ Births to mothers of unknown age exceed 10 per cent of total births.
- 27 Excluding nomadic Indian tribes.
- 28 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²⁹ Based on a 10 per cent sample of recorded births.
- 30 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 31 Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954
- 32 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories 32 under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 33 For Japanese nationals in Japan only.
- 34 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 35 Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.

 36 Based on the results of the Population Growth Survey of 1968. Excluding the
- population of rural tribal areas of D.I. Khan and Peshawar Divisions.

NOTES (suite)

- ⁵ Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 54 ans. Non compris environ 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête
- 6 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959-1960 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 14 à 49 ans. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine agée de 15 à 49 ans. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 8 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960-1961 dont il est question au tableau 3. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 9 Note supprimée
- 10 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans.
- 11 D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- 12 Estimations fondées sur les paissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1966 dont il est question au tableau 3.
- 13 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- La classification selon l'âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- 15 Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- Movennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier
- Non compris Terre-Neuve: toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 18 D'après les naissances inscrites au Registre national des consommateurs.
- 19 Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- 20 For Aruba, Bonaire and Curação only. Including residents outside the islands if 20 Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement. Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
 - ²¹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
 - ²² Non compris Anguilla.
 - ²³ Taux calculés sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans, et non de 15 à 49 ans
 - ²⁴ Taux calculés sur la base de la population féminine de 10 à 19 ans, et non de 15 à 19 ans.
 - ²⁵ D'après les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
 - ²⁶ Les naissances parmi les mères d'âge inconnu dépassent 10 p. 100 du total des naissances
 - 27 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
 - ²⁸ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
 - ²⁹ D'après un échantillon de 10 p. 100 des naissances enregistrées.
 - 30 Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
 - 31 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954
 - Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israélien-
 - 33 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
 - ³⁴ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
 - 35 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
 - ³⁶ D'après les résultats de la *Population Growth Survey* de 1968. Non compris la population des tribus des zones rurales des divisions de D.I. Khan et de Peshawar.

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- vices personnel and their dependants.
- 38 Based on the unadjusted figures from the Turkish Demographic Survey.
- 39 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 40 Including nationals temporarily outside the country
- 41 Including armed forces outside the country.
- 42 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German 42 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ⁴³ Births registered within one year of occurrence.
- 44 For de jure population.
- ⁴⁵ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population reg-
- 46 Excluding Ceuta and Melilla.
- ⁴⁷ Excluding live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁴⁸ Including United States military personnel, their dependants and contract em-
- ⁴⁹ Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 50 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 50 Non compris les enfants nes vivants après moins de 28 semaines de gestation, 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven

NOTES (suite)

- 37 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian ser- 37 Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les ac-
 - 38 D'après les chiffres non révisés provenant de l'enquête démographique turque.
 - 39 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes
 - ⁴⁰ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
 - 41 Y compris les militaires hors du pays.
 - démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
 - 43 Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
 - 44 Pour la population de droit.
 - ⁴⁵ Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
 - ⁴⁶ Non compris Ceuta et Melilla.
 - ⁴⁷ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
 - ⁴⁸ Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
 - 49 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
 - pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.

MORTALITE FŒTALE

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios,

by urban/rural residence: 1973-1977

Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité selon la

résidence, urbaine/rurale : 1973-1977

[Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestation. Data include foetal deaths of unknown gestational age. Ratios are the number of late foetal deaths per 1 000 live births. Ratios are shown only for countries or areas having at least a total of 1 000 late foetal deaths in a given year. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate date from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 26. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les morts fœtales tardives sont celles qui surviennent après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les données comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les rapports représentent le nombre de morts fœtales tardives pour 1 000 naisances vivantes. Les rapports présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 morts fœtales tardives dans une année donnée. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 72. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

	NUMBER — NOMBRE						RATIO — RAPPORT						
Continent, country or area and year Continent, pays ou zone et année	Code 1					_					107		
		1973	1974	1975	1976	1977	1973	1974	1975	1976	19		
AFRICA — AFRIQUE													
ngola		2 243											
cape Verde — Cap-Vert	U	436	429	391									
gypt 2 — Egypte 2	† U	8 839]	7.0						
auritius — Maurice													
Island of Mauritius Ile Maurice		678	854	896	784	710							
Rodrigues	† C	11	25	36	24	30							
lozambique		2 276	2 130				13.0	18.4					
éunion	С	592	541	523	464								
t. Helena ex. dep. —													
Sainte-Hélène sans dép		2	3	2	2								
outhern Rhodesia — Rhodésie du Sud													
Asiatic population —													
Population d'origine asiatique	†	4	4	7	3								
Coloured population —													
Population de couleur	†	10	4	8	11								
European population —													
Population européenne	† C	37	33	32	30	29							
unisia 3 — Tunisie 3		2 758	2 541	2 473			14.2	13.3	12.1				
AMERICA, NORTH —													
AMERIQUE DU NORD													
Antigua	+ C	21	20	24									
Bahamas		80	103	75	81								
Barbados — Barbade		81	136	86									
		01	100	00									
British Virgin Islands —	. †		4	3			1						
lles Vierges britanniques Canada ⁵		2 866	2 766	2 442	2 691		8.4	8.0	6.8	7.5			
		2 800	2 700	2 772			J .,	0.0	0.0				
Cayman Islands — Iles Caïmanes		661	687	721	707								
Costa Rica		* 2 873	* 2 602	* 2 179			* 12.7	* 12.8	* 11.3				
Ouba	. , 0	- 20/3	2 002	21/9			12.7	12.0	11.5				
Dominican Republic 3 — République Dominicaine 3	. +	4 155	3 570	3 177			20.0	21.5	19.7				
		1 430	1 397	1 276	1 301		9.2	8.8	8.0	7.9			
El Salvador ³		1430	10	16	7 501		/	0.0	0.0				
		6 531	6 744	6716	6 703		27.4	26.7	26.9	25.2			
Guatemala		616	622	659	680		1 -/./	20.7	-0.7				
Jamaica — Jamaïque		36 721			37 546		14.2			17.4			
Mexico — Mexique		50 / 21	2		37 340		1			• • • • •			
Montserrat		,	2										
Netherlands Antilles ^{6,7} — Antilles néerlandaises ^{6,7}		106					1						
Panama 3.8		690	692	756			ì						
Canal Zone — Zone du Canal		9	4	750	11	7							
Puerto Rico — Porto Rico		1 158	1 100	1 047	1 035	1 007	16.8	15.7	15.0	14.2	1		
St. Kitts-Nevis-Anguilla 3.9 —		1 150	7 700	, , , ,	. 000						-		
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ^{3, 9}	. + C		28	23	29								
Anguilla ", "			رے	20	20		1						

FOETAL MORTALITY

Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued) —
 Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité (suite)

Continent country or area and year	Code 1		RATIO — RAPPORT								
Continent, country or area and year Continent, pays ou zone et année	Code ·	1973	1974	1975	1976	1977	1973	1974	1975	1976	19
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
St. Vincent — Saint-Vincent	. † C	100									
rinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago	Č	407	492	193	542						
United States — Etats-Unis		38 309	36 281				12.2	11.5			
Inited States Virgin Islands — Iles Vierges américaines		65									
-											
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
hile — Chili	. +	4 538	4 340	3 886	3 257		17.8	17.3	15.2	13.0	
colombia 10 — Colombie 10		15 840	13 648	13 439			21.3	18.5	18.3		
cuador 11 — Equateur 11		4 971	4 892	4 908	5 620	5 392	20.4	20.0	22.2	20.4	1
alkland Islands (Malvinas) — lles Falkland (Malvinas)	. +	1	1	_		_					
Iruquay		1018	1 144	1 055	964		18.0	19.6	17.8		
enezuela ¹²		8 029	7 882	8 271	* 8 412		19.8	18.2	18.5	* 18.7	
ASIA — ASIE											
ong Kong — Hong-kong	. +	681	621	565	521	528					
rael ^{3, 13} — Israël ^{3, 13}		823	929	966	914	841					
apan ^{3, 14} — Japon ^{3, 14}		25 442	22 989	20 268	17 741	16 022	12.2	11.3	10.7	9.7	
uwait — Koweït	. С	622	637	646	636	608					
lalaysia — Malaisie											
Peninsular Malaysia ³ — Malaisie péninsulaire ³		6 064	6 02 1	5 440	5 546		20.0	19.3	17.4	17.1	
Sabah		175	128	157	* 150		20.0	17.5	17.4	17.1	
hilippines			12 284					11.4			
Singapore 15 — Singapour 15		388	361	304	333	308	1				
hailand — Thaïlande	. +	1 495	1 729	1 508	1 654		1.3	1.5	1.3	1.4	
EUROPE											
Austria — Autriche	. с	877	828	791	683						
lelgium — Belgique		1 392	1 276	1 227	1 088		10.8	10.3	10.3	9.0	
Julgaria 3 — Bulgarie 3		1 249	1 230	1 168	1 141		8.9	8.2	8.1	7.9	
Channel Islands — Iles Anglo-normandes		20 1 886	25 1 919	23 1 816	14 1 858	10 * 1 825	6.9	6.6	6.3	6.5	*
Zechoslovakia — Tchécoslovaquie Penmark ¹⁶ — Danemark ¹⁶		523	441	483	431	1 023	0.9	0.0	0.5	0.5	
aeroe Islands 3 — Iles Féroé 3		13	12	5	11		i				
inland 3. 17 — Finlande 3. 17	. С	356	413	318	377						
rance 2. 18	. С	10 470	9 358	8 225	7 522	,	12.1	11.7	11.0	10.4	
German Democratic Republic ¹⁹ — République démocratique											
allemande 19	. с	1 638	1 461	1 431	1 438		9.1	8.2	7.9	7.4	
Germany, Federal Republic of ¹⁹ —											
Allemagne, République											
fédérale d' 19		5 686	5 387	4 689	4 444	3 794	9.0	8.6	7.8	7.4	
Greece ³ — Grèce ³		<i>l 697</i> 1 399	<i>l 756</i> 1 669	<i>l 701</i> 1 607	/ 807 1 511	1 578	12.3 9.0	12.2 9.0	12.0 8.3	12.3 8.2	
celand ³ — Islande ³		43	34	33	27	25	9.0	9.0	6.3	0.2	
reland — Irlande		829	867	774			•				
sle of Man — Ile de Man		10	16		4						
taly ² — Italie ²		10 904	10 691	9 271	8 345	⁺ 6 982	12.5	12.3	11.2	10.7	*
.iechtenstein		<i>4</i> 39	35	 27	35	20				•	
Malta — Malte		52	44	60							
letherlands 20 — Pays-Bas 20	. с	1 782	1 651	1 373	1 436	1 317	9.1	8.9	7.7	8.1	
lorway ³ — Norvège ³	. С	575	524	458	400	394			_		
Poland 3 — Pologne 3		5 166	5 271	4 887	5 122 2 735	4 854	8.6	8.5	7.6	7.6	
Portugal		3 3 16 4 194	2 963 4 801	2 781 4 288	2 735 4 186		19.2 11.1	17.2 11.2	<i>15.5</i> 10.3	<i>14.7</i> 10.0	
noncama · — moumante ·		4 134	4 00 1	4 200	4 100		11.1	11.4	10.3	10.0	

MORTALITE FŒTALE

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued) —

Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité (suite)

		NUMBER — NOMBRE							RATIO — RAPPORT						
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence, urbaine/rurale	Code 1	1973	1974	1975	1976	1977	1973	1974	1975	1976	1977				
EUROPE (continued — suite)															
Spain ²¹ — Espagne ²¹		10 156	9 460	* 8 286			15.2	13.9	* 12.5						
Sweden — Suède		788	732	603	545		ł								
Switzerland — Suisse	С	665	603	566	536	423	İ								
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales ³ —															
Angleterre et Galles 3	С	7 936	7 175	6 295	5 709		11.7	11.2	10.4	9.8					
Northern Ireland ³ — Irlande du Nord ³	†	389	374	375	278	310	''''								
Scotland — Ecosse		873	850	765	629	553]								
Yugoslavia — Yougoslavie		3 024	3 074	3011	* 2 730		8.0	8.0	7.6	* 7.0					
OCEANIA OCEANIE															
American Samoa — Samoa américaines		20													
Australia — Australie	† 	2 184	2 128	1 769	1 724	1 542	8.8	8.7	7.6	7.6	6.8				
Fiji — Fidji	† U	669	187	195											
Guam		33	39		44	53	ł								
New Caledonia - Nouvelle Calédonie		59	70	58	67	55	1								
New Zealand 3 — Nouvelle-Zélande 3	. † C	558	511	472	423	413	1								
Pacific Islands 3. 22 — Iles du Pacifique 3. 22	U	61	58	72	81		1								

FOETAL MORTALITY

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios by urban/rural residence (continued) —

Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence — Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale.

Continent county or an area	Ondo 1	NUMBER — NOMBRE						RATE — TAUX					
Continent, country or area, year and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence, urbaine/rurale	Code 1	1973	1974	1975	1976	1977	1973	1974	1975	1976	1977		
AFRICA — AFRIQUE													
Гunisia — Tunisie													
Urban — Urbaine		2 732	2 522	2 451			26.7	27.7	25.9				
Rural — Rurale		26	19	22			⋄ 0.3	⋄ 0.2	⋄ 0.2				
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD													
Dominican Republic — République Dominicaine	. † 												
Urban — Urbaine		3 682	3 063	2 809			43.9	40.6	36.7				
Rural — Rurale		473	507	368			3.8	5.6	4.3				
El Salvador													
Urban — Urbaine		1 095	1 094	701 575	1011		17.5	17.8	11.3	15.3			
Rural — Rurale	•	335	303	575	290		3.6	3.1	5.9	2.9			
Panama ⁸													
Urban — Urbaine Rural — Rurale		320 370	300 392	337 419			13.2 13.3	11.7 14.4	13.3 14.7				
nurai — nuraie	•	370	392	419			13.3	14.4	14.7				
St. Kitts-Nevis-Anguilla ⁹ —]						
Saint-Christophe-et- Nièves et Anguilla ⁹	. + C						[
Urban — Urbaine			25										
Rural — Rurale			3				}						
ASIA — ASIE													
Israel 13 — Israël 13							ĺ						
Urban — Urbaine Rural — Rurale		608 215	771 158				}						
		2.0	, 55				ļ						
Japan ¹⁴ — Japon ¹⁴			17 786	15 621	13 484	12 152	l	11.1	10.4	9.4	8.9		
Rural — Rurale			5 203	4 647	4 257	3 847		12.2	11.4	10.6	9.9		
Malaysia — Malaisie							ļ						
Peninsular Malaysia —							İ						
Malaisie péninsulaire		*	1.740	. 245	=0		1			12.7			
Urban — Urbaine		* 1 179 * 4 876	1 349 4 672	1 365 4 075	1 178 4 368		* 14.5 * 22.1	15.0 21.0	14.5 18.6	12.7 18.9			
		40,0	7 072	7 07 5	7 300		1	21.0	10.0	10.7			
EUROPE							Į.						
Bulgaria — Bulgarie													
Urban — Urbaine Rural — Rurale		777 472	776 454	756 412	755 386		8.7 9.3	7.8 9.2	7.7 8.8	7.6 8.4			
riurai — riuraie	•	472	454	7.2	000		0.0	0.2	0.0	0. 1			
Faeroe Islands —							1						
lles Féroé		5	5	2	4		ļ						
Rural — Rurale		8	7	3	7								
Finland 17 — Finlande 17	. с						1						
Urban — Urbaine		209	240	229	241		ĺ						
Rural — Rurale		147	173	149	136		ļ						
Greece — Grèce							}						
Urban — Urbaine		1 030 667	1 108 648	1 070 631	1 173 634		12.8 11.7	12.9 11.2	12.4 11.3	12.9 11.4			
nurai — nurale	•	007	040	031	034		11.7	11.2	11.5	11.4			
Hungary — Hongrie		617	757	800	701	770	8.5	0.4	0.0	7.7	8.4		
Urban ²³ — Urbaine ²³		617 782	757 910	806	721 790	808	9.4	8.4 9.5	8.2 8.3	8.6	9.4		
riora Hararo IIII III		, 02		70	. 50	500	. •	5.5	5.5	3.5	J		

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios by urban / rural residence (continued) —

Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

			NUMBE	R — NOMBRE	į]	RATIO -	- RAPPC	RT	
Continent, country or area, year and urban / rural residence Continent, pays ou zone, année et résidence, urbaine / rurale	Code 1	1973	1974	1975	1976	1977	1973	1974	1975	1976	1977
EUROPE (continued — suite)											
Iceland — Islande Urban — Urbaine Rural — Rurale		38 5	30 4	26 7	24 3	24 1					
Luxembourg		²³ 24 ²³ 14	21 14		26 9						
Norway — Norvège Urban — Urbaine Rural — Rurale		246 329	213 311	200 258	158 242	152 242					
Poland — Pologne Urban — Urbaine Rural — Rurale		2 432 2 734	2 394 2 877	2 353 2 534	2 630 2 492	2 492 2 362	8.5 8.7	8.0 9.0	7.3 7.9	7.6 7.8	7.1 7.6
Romania — Roumanie Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 410 2 784	1 828 2 973	1 659 2 629	1 645 2 541	• • •	9.8 11.9	10.4 11.8	9.3 10.9	8.9 10.9	
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles Urban — Urbaine Rural — Rurale		6 329 1 600	•••	•••	•••		12.1 10.5				
Northern Ireland — Irlande du Nord Urban — Urbaine Rural — Rurale		214 175									
OCEANIA — OCEANIE											
New Zealand — Nouvelle-Zélande Urban — Urbaine Rural — Rurale			338 173	308 164	275 148	282 131					
Pacific Islands ²² — Iles du Pacifique ²² Urban — Urbaine Rural — Rurale		26 35	25 33	24 48	32 49						

FOOT-NOTES

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, completeness.

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For further details, see Technical Notes.
- ² Foetal deaths after at least 180 days (6 calendar months or 26 weeks) of gestation.
- ³ For classification by urban / rural residence, see end of table
- 4 Based on hospital records.
- 5 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁶ For Aruba, Bonaire and Curaçao only.
- 7 Except for Curação, live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in computation of ratios. Ratios computed on live births which include those among residents outside the country if listed in a Netherlands Antilles population register.

NOTES

- provenant des registres de l'état civil.
 - Données provisoires.
 - † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de
 - ¹ Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.
 - ² Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
 - ³ Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
 - 4 D'après les registres des hôpitaux.
 - ⁵ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
 - ⁶ Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement.
 - ⁷ Sauf pour Curação, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Rapports calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes qui comprend les naissances parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population des Antilles néerlandaises.

FOETAL MORTALITY

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios by urban / rural residence (continued) —

Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁸ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder. Excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960; however, ratios computed on live births including Indian population.
- 9 Excluding Anguilla.
- 10 Based on burial permits.
- 11 Excluding Nomadic Indian tribes.
- 12 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ¹³ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 14 For Japanese nationals in Japan only
- 15 Ratios computed on live births tabulated by year of occurrence.
- ¹⁶ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 17 Including nationals temporarily outside the country.
 18 Ratios computed on live births including national armed forces outside the country
- 19 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 20 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population regis- 20 Y compris les résident hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de popula-
- 21 Excluding Ceuta and Melilla.
- ²² Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ²³ For *de jure* population.

- ⁸ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous. Non compris les Indiens vivants en tribus, au nombre de 62 187 en 1960; toutefois, les rapports sont calculés sur les naissances vivantes qui comprennent les Indiens.
- 9 Non compris Anguilla.
- 10 D'après les permis d'inhumer.
- 11 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹² Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation). 13 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israélien-
- nes. ¹⁴ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 15 Taux calculés sur la base de données relatives aux naissances vivantes exploitées selon la date de l'événement.
- ¹⁶ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 17 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays
- ¹⁸ Rapports calculés sur la base des naissances vivantes qui comprennent les militaires nationaux hors du pays.
- Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les donnée pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- tion néerlandais.
- 21 Non compris Ceuta et Melilla.
- ²² Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 23 Pour la population de droit.

13. Legally induced abortions: 1968-1977

Avortements provoqués légalement: 1968-1977

[For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 27. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 74. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Outlined and	0-4-1				١	NUMBER —	- NOMBRE				
Continent, country or area Continent, pays ou zone	Code 1 _	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
AFRICA — AFRIQUE											· · ·
Tunisia — Tunisie	a, b, c	1 627	2513	2 705	3 197	4 621	6 547	12 427			
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Canada Greenland — Groenland	f a, b, c, e, f	 84	4 378 95	11 152 138	30 923 152	38 853	43 201	48 136	49 311	54 478	
Panama ² Canal Zone — Zone du canal United States ³ — Etats-Unis ³	 а, е			 1 180 119	480 259	1	14 2 742 500	16 21 899 900	84 1 034 200	98	87
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD									•		
Venezuela		3 085									
ASIA — ASIE											
Japan ^{4, 5} — Japon ^{4, 5}		757 389 	744 451	732 033 1 970	739 674 3 330	3 469	4 990	7 175	12 873	15 496	16 443
EUROPE											
Bulgaria — Bulgarie	• • •	113 454	129 687	142 335	153 687	154 415	137 439	144 509	143 450	142 261	
Tchécoslovaquie Denmark ^{6, 7} — Danemark ^{6, 7}		99 886 6 450	102 797 7 300	99 766 9 027	97 271 11 522	91 292 13 667	81 233	83 055 24 868	81 671 27 884	84 589 26 842	88 989
Faeroe Islands — Iles Feroe Finland — Filande	a, b, c, e, f a, b, c, e, f	30 6 288	41 8 175	23 14 757	28 20 622	37 22 146	30 23 362	23 22 846	26 21 547	19 818	
France	a, b, c, e, i				20 022	22 140	23302	22 040	21547	134 173	150 931
Germany, Federal Rep. of ⁸ — Allemagne, Rep. féd. d' ⁸	a, b, c, e, f									13 044	54 309
Greece — Grèce					26	34	119	59	61	44	
Hungary — Hongrie	a, b, c, d, e, f	201 096	206 817	192 283	187 425	179 035	169 650	102 022	96 212	94 720	89 096
Iceland — Islande	a, b, c, e	74	102	99	142	154	227	219	308	362	447
Norway — Norvège	a, b, c, e, f	5 152	6 270	7 941	10 402	12 203		15 171	15 132	14 754	15 528
Poland — Pologne		219 660	212 933	214 034	203 619	204 562	210 682	214 387	212 101	215 368	213 91 1
Sweden — Suède United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	a, b, c, d, e, f	10 940	13 735	16 100		24 170	25 990	30 636	32 526	32 351	• • •
Angleterre et Galles	a, b, c, d, e, f	9 23 641	54 819	86 565	126 777	159 884	¹⁰ 110 568	109 445	106 224	101 912	
Scotland — Ecosse	a, b, c, d	1 357	3 559		6 332	7 600	7 498	7 568	7 300	7 183	7 283
Yugoslavia — Yugoslavie	e, f	245 783								• • •	
OCEANIA — OCEANIE										•	
Australia 11 — Australie 11 New Zealand —	a, b, c, e			1 330	2 5 1 9						
Nouvelle-Zélande Pacific Islands —	f	128	211	313						4 682	
lles du Pacifique	а			2							

FOOT-NOTES

- ¹ Explanation of code:
- a. Continuance of pregnancy would involve risk to the life of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.
- b. Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the physical health of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.
- Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the mental health of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.
- d. Continuance of pregnancy would involve risk of injury to mental or physical health of any existing children of the family greater than if the pregnancy were terminated.
- There is a substantial risk that if the child were born it would suffer from such physical or mental abnormalities as to be seriously handicapped.
- f. Other.

NOTES

- ¹ Explication du code :
- a. La prolongation de la grossesse exposerait la vie de la femme enceinte davantage que son interruption.
- b. La prolongation de la grossesse causerait des complication pouvant affecter la santé physique de la femme enceinte davantage que son interruption.
- La prolongation de la grossesse causerait des complications affectant les facultés mentales de la femme enceinte davantage que son interruption.
- d. La prolongation de la grossesse causerait des complications affectant les facultés mentales ou physiques des enfants vivants de cette famille, davantage que son interruption.
- Il y aurait des risques majeurs pour l'enfant de naître avec des anomalies physiques ou mentales qui l'handicaperaient gravement.
- . Autres.

(continued on next page)

(voir page suivante)

FOETAL MORTALITY

FOOT-NOTES (continued)

- ² Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- ³ Abortions reported to Center for Disease Control. Abortions in New York State alone for 1971 numbered 262 807.
- ⁵ For Japanese nationals in Japan only.
- ⁶ Excluding Faeroe Islands and Greenland shown separately.
- ⁷ Prior to 1974, data relate to 12 months beginning 1 April of year indicated.
- ⁸ The data which relate to the Federal Republic of Germany include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 9 For 27 April-31 December only.
- 10 For residents of England and Wales only.
- 11 For the State of South Australia only

NOTES (suite)

- ² Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- ³ Avortements déclarés au Center for Disease Control. Les avortements dans l'Etat de New York seul, pour 1971, se chiffrent à 262 807.
- ⁴ Non compris Okinawa.
- ⁵ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- ⁶ Non compris les iles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
- ⁷ Pour les années antérieures à 1974, les données se rapportent à la période annuelle commençant le 1er avril de l'année indiquée.
- ⁸ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.

 9 Pour le 27 avril-31 décembre seulement.
- 10 Pour les résidents d'Angleterre et de Galles seulement.
- 11 Pour l'Etat d'Australie méridionale seulement.

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year

Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible

[For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 28. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 75. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				-								
	tinent, country or area, year and number of previous live births			Δ.	ie of woman	(in vears) -	— Age de la	ı femme (en	années)			
	ontinent, pays ou zone, année			76	e or woman	(III years)	- Age de la	i leilille (eli	aririees)			
et no	ombre des naissances vivantes précédentes	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknow
	precedentes	- Tous ages										HICOHII
	AFRICA — AFRIQUE											
Tunisia	Tunisie											
1974	Total	12 427	_	102	872	1 503	1 610	1 474	673	88	9	6 09
AMERICA	A, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Panama 1												
1973	Total	14	_	2	2	7	3	_	_	_	_	-
Canal Zo	one — Zone du Canal											
1977	Total	87	_	19	29	18	13	4	4		_	_
	ASIA — ASIE											
Japan ² —	Japon ²											
1970 ³	Total	732 033	14 314	4	141 355	192 866	187 142	134 464	54 101	6 656	162	97
Singapore	– Singapour											
1977	Total	16 443	17	1 303	4 475	4 457	2 909	1 936	916	218_		21
	0	4 322	17	1 093	2 290	694	130	33	10	4		5
	1	2 903	_	146	1 139	1 165	318	84	17	2		3
	2	4 236	_	39	809	1 770	1 074	392	102	18		3
	3	2 200	_	7	168	584	783	470	134	20		3.
	4	1 136 1 539	_	3	24 5	163 57	365 233	367 582	164 486	25 147		2
	Unknown-Inconnu		_	15	40	24	233 6	8	3	2		29
	EUROPE			,,,			·	•		_		
Czechosic												
	écoslovaquie											
1976	Total	84 589	32	5 858	20 025	24 252	18 847	11 185	4 076	308	4	:
	0	11 734	32	4 380	5 137	1 411	501	210	60	3		_
	1	14 169		1 107	5 469	3 793	2 132	1 162	477	29	_	_
	2	36 307	_	311	7 531	12 754	9 253	4 752	1 579	125	1	
	3		_	39	1 562	4 842	4 844	3 077	1 090	81	_	-
	4		_	11	256	1 029	1 366	1 115	423	27	1	_
	5 plus		_	2 8	60 10	415 8	740 11	861 8	444 3	43	2	_
				Ü	,,	Ū	• • •	J	Ū			
	4 — Danemark 4			_								
1976	Total	26 842	4 68!		5 758	5 884	5 464	3 369	1 539	143	_	-
	0		4 350		2 9 1 5	1 011	297	125	44	10	_	-
	1	4 384 7 013	289 24		1 546 760	1 423 2 290	714 2 294	294 1 180	112 420	6 45	_	_
	3			1	142	718	1 430	1 044	420 497	45 35	_	_
	4		_		11	171	423	409	270	24	_	
	5 plus			1	5	36	147	197	154	19	_	_
	Unknown-Inconnu		20	Ď	379	235	159	120	42	4		-
Faeroe Isl	ands — Iles Féroé											
1975	Total	26	_	4	2	3	8	6	3		_	_
	0		_	4	1		1			_		_
	1				1	1	_	1	_	_	_	_
	2		_	_	_	_		_	2	_	_	_
	3		_	_	_	2	3	1	_	_		-
	4		_	_	_	_	1	1	_	_	_	_
	5		_		_		3	_		_	_	-
	6 plus Unknown-Inconnu		_	_	_		_	2	1		_	
	OTIKITOWITHICOTHIU	1		_	_	_	_	1		_	_	-

FOETAL MORTALITY

14. Legally induced abortions (continued) —

Avortements provoqués légalement (suite)

nui	nent, country or area, year and mber of previous live births htinent, pays ou zone, année			Age	e of woman	(in years) –	– Age de la	femme (en a	années)			
	nbre des naissances vivantes précédentes	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 +	Unknow Inconn
EU	IROPE (continued — suite)											
inland — F	Finlande											
1976 5	Total	19 8 18	45	3 874	5 068	3 775	2 737	2 400	1 582	337		_
	0	9 1 5 4									_	_
	1	3 431									_	
	2	4 058									_	-
	3	1 904									_	_
	4	859									_	_
	5	254 135									_	_
	Unknown-Inconnu	23									_	
ermany, F	ed. Rep. of 6											
Allen	nagne, Rép. féd. d' ⁶											
1977	Total	54 309	100	5 881	10 013	11 700	9 975	9 978	4 906	553	32	1 171
	0	18 772	99	5 392	6 258	3 660	1 481	1 012	402	52	8	407
	1	9 589	_	416	2 091	2847	1 925	1 433	618	63	3	193
	2	13 007	1	58	1 259	3 104	3 429	3 327	1 419	144	7	259
	3	7 1 1 5		10	320	1 373	1 815	2 187	1 104	124	4	178
	4	3 182	_	2	59	496	792	1 056	633	71	4	69
	5	1 415 1 229	_	2 1	20 6	149 71	334 199	520 443	321 408	33 66	3 3	33 32
	o pius	1223			Ū	, ,	133	440	400	00	3	0 <u>2</u>
reece C		44			10		00					
1976	Total	44	1_		19_		20		4		_	_
lungary —	- Hongrie											
1977	Total	89 096	102	9 401	20 753	19 772	17 219	14 710	6 528	584		27
	0	20 244	102	7 756	8 408	2 328	930	537	161	13		9
	1	18758	_	1 253	5 874	4 126	3 050	3 007	1 340	104		4
	2	32 533	_	335	5 043	9 1 1 8	8 277	6 753	2 766	236		5
	3	11 364		43	1 135	2 963	3 291	2 597	1 204	123		8
	4	3 3 1 8	_	2	179	792	911	896	491	47		_
	5	1 248	_	1	37	229	345	384	222	29		1
	6 plus Unknown-Inconnu	1 395 236	_	11	12 65	161 55	358 57	500 36	333 11	31 1		_
		200		•	•		0,	00	• •	•		
celand — l: 1977		447	3	90	119	67	76	40		44		
1977	Total	137	3	78	46	8	76 1	48 ⊂ 1		44		
	1	90	_	12	44	20	9	2		3		
	2	69	_		25	18	19	5		2		
	3	73	_	_	4	21	25	12		11		
	4 plus	78		_		_	22	28		28		_
Norway — I	Norvège											
1977	Total	15 528	69	3 734	3 724	2 807	2 499	1 668	834	134		59
Sweden	Suède											
1976	Total	32 351	309	7 085	7 323	6 571	5 694	3 5 6 8	1 607	194		_
	0		279	5 847	3 9 1 1	1 4 1 6	509	181	74	9		_
	1	5 566	_	415	1 848	1 684	984	446	170	19		
	2	7 540	_	26	845	2 371	2 401	1 330	516	51		_
	3	3 598	_	2	105	710	1 261	987	484	49		
	4	1 113	_		9	122	345	401	205	31		_
	5	344		_	2	25	76	125	97	19		_
	6 plus		 30	 795	1 602	6 237	21 97	58 40	51 10	14 2		_
	gdom Royaume-Uni	. 010	50	755	00 L	201	3,	70	,,	2		
	and Wales — leterre et Galles											
	Total	106 224	879	26 813	25 065	20 259	15 047	10 933	4 905	471		1 852
		· ·										
1975	0	52 733	876	24 983	16 498	6 429	1 990	827	284	29		817
	0		876 2	24 983 1 506	16 498 4 193	6 429 3 500	1 990 1 962	827 1 143	284 522	29 43		817 248
		13 119										

14. Legally induced abortions (continued) —

Avortements provoqués légalement (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

n	tinent, country or area, year and umber of previous live births ontinent, pays ou zone, année			Ag	e of woman	(in years) -	– Age de la	ı femme (en	années)			
	ombre des naissances vivantes	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25-29	30–34	35–39	40–44	45–49	50 +	Unknown Inconnu
E	UROPE (continued — suite)											
Roy	ngdom (cont.) — raume-Uni (suite) d and Wales (cont.) —											
	gleterre et Galles (suite)											
	4	1 933 1 235	_ _ _ 1	4 — 12	216 33 4 35	1 074 302 81 47	1 507 513 258 52	1 557 638 465 33	737 364 340 18	71 - 42 53 1		91 41 34 29
Sootlan	d — Ecosse											
1977	Total	3 481	48 48 — — — —	2 072 1 931 125 15 1 —	1 801 1 037 373 292 87 8 4	1 227 293 256 403 187 65 19	967 94 122 358 242 100 35 16	730 50 63 247 202 101 44 23	387 25 22 86 106 74 39 35	51 3 2 20 11 7 4	- - - - - - -	- - - - - -
Yugoslavi 1968	a — Yougoslavie Total	245 783	110	12 787	47 542	61 954	61 199	45 305	14 590	1 390	108	798
	OCEANIA — OCEANIE											
1977	— Australie Total 0 1 2 3 4 5 plus Unknown-inconnu	1 313 163 389 310 217 122	28 28 	635 609 17 6 — 1 1	704 493 76 85 33 15 2	356 104 36 100 66 36 14	305 33 8 101 83 59 21	280 13 13 57 77 69 49 2	147 6 7 33 39 31 30 1	12 1 1 1 5 3 1	- - - - - -	52 26 5 6 7 3 4
New Zeala Nou 1976	ınd — uvelle-Zélande Total	4 682	⁸ 226	⁸ 1 232	1 285	802	549	357	143	16_		72

FOOT-NOTES

- ¹ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- ² Excluding Okinawa.
- ³ For Japanese nationals in Japan only.
- ⁴ Excluding Faeroe Islands shown separately and Greenland.
- ⁵ Birth order based on number of previous deliveries.
- ⁶ The data which relate to the Federal Republic of Germany include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 7 For the State of South Australia only
- 8 For under 16 and 16-19 years, as appropriate.

NOTES

- ¹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte ci-dessous.
- Non compris Okinawa.
 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- $^4\,Non\,compris les\,\"{lles}\,F\acute{e}ro\acute{e}, qui font l'objet d'une rubrique distincte, et le\,Groenland.$
- ⁵ Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'accouchements antérieurs.
- ⁶ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'out pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ⁷ Pour l'Etat d'Australie méridionale suelement.
- ⁸ Pour moins de 16 et 16-19 ans, selon le cas.

15. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1974-1978 Décès d'enfant de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale : 1974-1978

[Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 100 infant deaths in a given year. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 29. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Les taux représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins de 100 décès d'enfants de moins d'un an dans une année donnée. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 75. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

			NUMBI	ER — NOMBF	RE			RATI	E — TAUX		
Continent, country or area and urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	Code 1	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE	., -										
Angola		3 115									
Cape-Verde — Cap-Vert Egypt ² — Egypte ²		670 130 383	861 718 756	* 120 637			78.9 101.3	104.9 89.2			
Mauritius — Maurice Island of Mauritius —											
lle Maurice		1 405	1 046	900	1 023	* 820	45.6	48.6	40.4	45.0	* 33.8
Rodrigues		68	84	36	64	* 53	20.5	22.0	22.7	*10 2	
Réunion ³		410 2 55 I	318 5 707	291	* 230		30.5 21.7	23.9 50.4	22.7	*18.3	
St. Helena ex. dep. —	• • • • •	2 331	3707	• • •				30.7			
Sainte-Hélène sans dép		3	2	4							
Seychelles	. + C	73	64	53	69		ļ				
South Africa — Afrique du Sud Asiatic population —											
Population d'origine asiatique	. С	667					32.0				
Coloured population — Population de couleur White population —	. с	8 044					115.5				
Population blanche	. с	1 536					18.4				
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Asiatic population — Population d'origine asiatique Coloured population — Population de couleur		3 14	13 17	8							
European population —											
Population européenne Tunisia ² — Tunisie ²		78 10 136	80	66	• • •	• • •	52.4				
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD	. , ,	10 130	• • •				32.1				
Antigua ²	. + C	40	52		35						
Bahamas	. С	112	140	131			25.6	34.7	24.7		
Barbados — Barbade		153	155	130			31.5	33.1	28.3		
Belize Bermuda — Bermudes		196 14	14	20	15		1	• • •			
British Virgin Islands —			• •				<u> </u>				
Iles Vierges britanniques		6	4		4.70		1.50		40.5		
Canada ⁴		5 192 5	5 130	4 847	4 476		15.0	14.3	13.5	12.4	
Costa Rica		2 133	2 201	1 988	1 787		37.6	38.2	33.2	27.8	
Cuba 5	. † C	*5897	*5 266	* 4 304	* 4 185		*29.0	*27.3	* 22.9	* 24.8	
Dominica — Dominique Dominican Republic — République Dominicaine		7 420	 7 03 I	6 668	42	* 7 000	44.6	43.5	39.4		* 37.2
El Salvador ²	_	8 461	9 278	9 154	* 10 561	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	53.5	58.1	55.2	* 59.5	. 37.2
Greenland — Groenland		28	34	45			1	55	30.2	30.5	
Grenada — Grenade	. † C	86	68				1				
Guadeloupe ³	. U	256			* 163	* 118	31.1			* 25.8	* 20.9
Guatemala	. с	19 089	20 237	20 376			75.4	81.4	76.5		
Honduras		4 301	4 364	4 1 6 6			34.1	33.7	31.4		
Jamaica — Jamaïque	. † C	1 617	1 440	* 1 256			26.3	23.5	* 20.4		

15. Infant deaths and infant mortality rates (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile (suite)

Continent, country or area and	Code 1		NUMBE	R — NOMBR	RE			RAT	E — TAUX		
urban / rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Martinique ³	U	216			102		30.5			18.9	
Mexico 2.6 — Mexique 2.6	† U	118 350	118 968	117 983			46.9	52.8	54.7		
Montserrat	† C	8	9	10	* 2 6 2 0					* 37.0	
licaragua 'anama ^{2, 7}	† U U	1 663	1 669	* 1 970	* 3 638 * 1 456	* 1 168	32.9	31.0	* 35.6	* 37.0 * 28.5	*22.7
Canal Zone — Zone du Canal	č	11	7	10	8		32.7	57.0	33.0	20.5	22.,
uerto Rico ² — Porto Rico ²	С	1 609	1 455	1 472	1 507		23.0	20.9	20.2	20.1	
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla 2.8	† C	66	47	44	49						
St. Lucia — Sainte-Lucie	Ċ	119	143				30.4	36.5			
rinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago	С	670	662	691	* 728	* 819	25.6	25.8	25.5	* 26.9	* 28.6
urks and Caicos Islands —						013	25.0	25.0	20.0	20.5	20.0
lles Turques et Caïques	†	7	5								
Jnited States — Etats-Unis Jnited States Virgin Islands —	С	52 776	50 525	48 265	* 46 500		16.7	16.1	15.2	* 14.0	
lles Vierges américaines	С	57	64								
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Argentina — Argentine					* 29 488						
Chile — Chili	С	17 202	14 427	13 662			65.2	56.4	54.7		
Colombia 9 — Colombie 9	† U	37 070	34 355	34 106			50.1	46.7	46.6		
cuador ^{2, 10} — Equateur ^{2, 10}	U	17 161	14 559				70.2	65.8			
lles Falkland (Malvinas) French Guiana ³ —	+ C	1	1								
Guyane française 3	U				48		l				
Guyana — Guyane	† C	1 208					1 .:::				
Jruguay ⁶ /enezuela ¹¹	† C † U	2 802 19 932	2 872 19 503	2 718 20 504	* 18 872		48.1 46.0	48.8 <i>43.7</i>	45.9 <i>45.6</i>	* 40.4	
ASIA — ASIE											
Brunei ² — Brunéi ²	С	114	140	122	124		22.7	27.2	23.0	23.0	
Cyprus 12 — Chypre 12		350	315	340	210	* 208	30.3	29.2	27.2	18.6	* 17.5
Hong Kong — Hong-kong		1 407	1 192	1 077	1 081	* 934	16.8	14.9	13.7	13.5	* 11.6
ran ²							13108.				
raq — Irak	Ü	0.100	6 372		1 700			33.1		47.0	
srael ^{2, 14} — Israël ^{2, 14}	C	2 186 21 888	2 192 19 103	1 986 17 105	1 700 15 666		23.5 10.8	22.9 10.1	20.1 9.3	17.8 8.9	
lordan ^{2. 16} — Jordanie ^{2. 16}	†U 17	1 788	1 692	1 822	1 193		21.9	20.2	21.6	14.9	
Kuwait — Koweït	Ċ	1 818	1 709	1 580	1 831		44.3	39.3	34.3	39.1	
Macao ¹⁸ — Macao ¹⁸	•••	57	59			* 53					
Peninsular Malaysia ^{2, 3} — Malaisie péninsulaire ^{2, 3}	С	11 061	10 330	9 271	10 256		35.4	33.0	28.6	31.8	
Sabah	Ü	699	810	1 031	909		23.5	27.8	34.0	28.2	
Sarawak	Ũ			899	852				27.5	25.4	
Maldives 2	• : :	685	465	651	673		136.9	88.9	106.2	118.8	
PhilippinesSingapour 6, 19	t C	63 491 728	56 743 555	408	474	* 498	58.9	47.6	116	12.4	* 105
Syrian Arab Republic 3, 20		120		498	474	490	16.8	13.9	11.6	12.4	* 12.5
République arabe syrienne 3-20	U ²¹ † U	30 93 I	5 165 29 746	5 299 29 752			26. <i>I</i>	14.3 26.3	15.3 25.5		
Trainard — Transinde Turkey — Turquie Provincial capitals and district centres — Capitales de provin-	, 0	30 73 1	49 / 4 0	49 134		• • •	20.1	20.3	23.3		• •
ces et chefs-lieux de districts			34 892				* .				

15. Infant deaths and infant mortality rates (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile (suite)

Continent country or area and	ode 1		NUMBE	ER — NOMBE	RE			RAT	E — TAUX		
Continent, country or area and urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	ode '	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE											
Austria ² — Autriche ²	С	2 285	1 926	1 593	* 1 435	* 1 267	23.5	20.5	18.2	* 16.9	* 14.9
Belgium — Belgique	č	2 149	1 932	1 848	* 1 440		17.4	16.1	15.3	* 11.9	
Bulgaria ² — Bulgarie ²	č	3 801	3 335	3 400	* 3 359	* 2 980	25.5	23.1	23.5	* 23.7	* 21.8
Channel Islands —											
iles Anglo-Normandes	С	23	14	20	19		Į.				
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	С	5 972	6 028	6 021	* 5 519	* 5 208	20.5	20.8	21.0	* 19.6	* 18.7
Denmark ²² — Danemark ²²	С	762	746	663	* 548	* 552	10.7	10.4	10.2	* 8.9	* 8.9
Faeroe Islands ² — Iles Féroé ²	C	5	10	6	• • •		1				
Finland 2. 23 — Finlande 2. 23	C	689	630	659	597		11.0	9.6	9.9	9.1	
France ²	С	11 764	10 277	9 029	³ * 8 520		14.7	13.8	12.5	³ * 11.4	• • •
allemande 2. 24	С	2 844	2 885	2 727	* 2 933	* 3 059	15.9	15.9	14.0	* 13.1	* 13.2
Germany, Federal Républic of ²⁴ — Allemagne, République											
fédérale d' ²⁴	C	13 232	11 875	10 506	9 022		21.1	19.8	17.4	15.5	
Gibraltar	C	7	10	5			l				
Greece ² — Grèce ²	C	3 448	3 409	3 300	* 2 909		23.9	24.0	22.5	* 20.3	* 04.0
Hungary ² — Hongrie ²	C	6 390	6 380	5 528	4 660 38	* 4 084	34.3	32.8	29.8	26.2	* 24.3
Iceland — Islande	† C 25	50	55 1 176	33 * 000	* 1 073	* 45	170	175	* 146	* 157	
Ireland ² — Irlande ²	† C	1 227 18	1 176	* 998 5			17.8	17.5	* 14.6	* 15.7	
Italy — Italie	Ċ	19 903	12 17 526	15 250	7 * 13 055		22.9	21.2	19.5	* 17.6	
Liechtenstein		19 903	17 320	15 250	13 033		22.9	21.2	19.5	* 17.0	
Luxembourg ²	 C	49	54	70	* 43	* 43					
Malta — Malte	č	113	105	89	80	* 85	20.8	18.3			
Netherlands 2, 26 — Pays-Bas 2, 26	č	2 104	1 894	1 894	1 649	*1 666	11.3	10.6	10.7	9.5	* 9.5
Norway 2. 27 — Norvège 2. 27	Č	622	625	561	468		10.5	11.1	10.5	9.2	
Poland ² — Pologne ²	Č	14 610	16 001	15 941	16 309	* 14 900	23.5	24.9	23.8	24.6	* 22.4
Portugal	Ċ	6 515	6 991				37.9	38.9			
Romania ² — Roumanie ²	С	14 958	14 498	13 089			35.0	34.7	31.4	²⁸ 31.2	
San Marino — Saint-Marin	† C	3	5	_	7		1				
Spain ²⁹ — Espagne ²⁹	С	9 438	3 * 8 000	3 * 7 089	* 10 325		13.8	3 * 12.1	3 * 10.7	* 15.6	
Sweden — Suède	С	1 050	894	818	* 766	* 711	9.6	8.6	8.3	* 8.0	* 7.7
Switzerland — Suisse	С	1 053	843	797	712		12.5	10.7	9.8		
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	C 30	12 352	11 190	9 776	* 9 242		16.8	16.1	14.5	* 14.1	• • •
Angleterre et Galles Northern Ireland —	С	10 459	9 488	8 334	* 7 800	*7 787	16.3	15.7	14.0	* 13.7	* 13.1
Irlande du Nord	† C † C	567	534	483 959	438	* 000	20.9	20.4	18.3	17.2	* 10.0
Scotland ² — Ecosse ²	Ċ	1 326 15 666	1 168 15 423	* 14 488	1 004 * 13 545	* 828 * 12 811	18.9 40.9	17.2 39.8	14.8 * 37.1	16.1 * 35.2	* 12.9 * 33.6
OCEANIA — OCEANIE	Ū	13 000	13 423	14 400	10 040	12011	40.9	35.0	* 37.1	. 35.2	. 33.0
American Samoa —											
Samoa américaines	C	17	25	21			1				
Australia — Australie	† C	3 958	3 325	3 150	2 821	* * *	16.1	14.3	13.8	12.5	• •
lles des Cocos (Keeling)	C						1				
Cook Islands — Iles Cook	† C † U	19	22	15	4		20.5	40.6			
Fiji — Fidji	Č	344 75	675 64	284 55	233 46		20.6	40.9	17.2	14.5	• •
Nauru	C		64	3			1				
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie		176	144	135	112		41.9	35.5	34.6	28.5	
New Zealand ² — Nouvelle-Zélande ²	† C	922	904	774	770		15.5	16.0	14.0	14.2	
Niue — Nioué		3	3				1		,		•
Norfolk Island — Ile Norfolk Pacific Islands 2: 32 —	С	_									
Iles du Pacifique 2.32	U	112	131	82	* 115		29.7	31.0		* 31.2	
Samoa ²	U	66	102	37	58	* 32		30.4			
Tonga				24			1				

15. Infant deaths and infant mortality rates (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile (suite)

urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	Code 1		NUMBEF	R — NOMBRE	≣			RATE	E — TAUX		
		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALITES SOVIETIQUES											
USSR ³³ — URSS ³³	. с	125 908					27.7				
RSS de Biélorussie 2, 33	. с	2 443					16.6				
RSS d'Ukraine 33	. с	14 136					19.2				

15. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence — Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale

Combinant assument as and	_ 1		NUMBEI	R — NOMBRI	Ξ	l.		RATE	E — TAUX		
Continent, country or area and urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	Code 1	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE			·· ····	*							
Egypt — Egypte Urban — Urbaine Rural — Rurale	† U	61 491 68 892				• • •	121.1 88.3				
Tunisia — Tunisie Urban — Urbaine Rural — Rurale	† U	6 852 3 284		• • •		• • •	75.2 31.7				
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua	† C	36 4	51 1			•••					
El Salvador	С	4 043 4 418	4 334 4 944	4 282 4 872			65.6 45.6	69.7 50.7	65.0 48.8		
Mexico ⁶ — Mexique ⁶	† U	84 200 34 150	77 243 41 725	• • •							
Panama ⁷ Urban — Urbaine Rural — Rurale	U	640 1 023	712 957	• • •		• • •	25.0 37.7	28.1 33.7	• • •		
Puerto Rico — Porto Rico	С	790 819	733 722	736 732	766 734		21.7 24.3	20.6 21.3	19.8 20.5	19.8 20.1	
St. Kitts-Nevis-Anguilla ⁸ — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ⁸	† C	46 20									
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Ecuador 10 — Equateur 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale	U	6 057 11 104					68.3 71.2				
ASIA — ASIE											
Brunei — Brunéi	С	63 51		• • •		• • •	24.2 21.2		• • •		• • •
Iran Urban — Urbaine	••		• • •				13 61.				• • •
Israel ¹⁴ — Israël ¹⁴	С	1 602 584	1 710 482	1 367 619	1 248 452		22.4 26.9	21.8 27.9	16.9 34.7	16.1 25.5	
Japan ¹⁵ — Japon ¹⁵	С	16 648 5 240	14 432 4 671	12 729 4 376	11 720 3 946		10.4 12.3	9.7 11.5	8.9 10.7	8.6 10.2	

15. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

			NUMBE	R — NOMBR	E			RATI	E — TAUX		
Continent, country or area and urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	Code ¹	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (cont.) — ASIE (suite)											
Jordan ¹⁶ — Jordanie ¹⁶ Urban — Urbaine Rural — Rurale	† U	982 806			691 502		20.0 25.0			14.5 15.6	
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia ³ — Malaysie péninsulaire ³	С	2 868 8 193	2 337 7 993	2 106 7 165			31.8 36.9	24.8 36.5	22.8 30.9		,
Maldives					71 602					79.1 126.2	
EUROPE					• • •						
Austria — Autriche	С	1 115 1 170	962 964		• • •		23.8 23.1	21.6 19.6			
Bulgaria — Bulgarie Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	2 226 1 575	1 942 1 393	2 078 1 322	* 2 030 * 1 329	*1 825 * 1 155	22.3 31.8	19.9 29.7	21.0 28.7	* 21.0 * 29.4	* 19.7 * 26.3
Faeroe Islands — Iles Féroé	С	3 2	5 5	2 4							
Finland ²³ — Finlande ²³ Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	422 267	407 223	403 256		• • • •	10.7 11.6	9.7 9.4	9.4 10.6		
France	С		8 040 2 237	7 068 1 962	• • •			• • •			
German Democratic Republic ²⁴ — République démocratique allemande ²⁴	С	2 074	2 115	2 057			15.7	15.6	14.0		
Rural — Rurale		770	770	670		• • • •	16.5	16.6	13.7		
Greece — Grèce Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	2 173 1 275	2 248 1 161	2 184 1 116			25.3 22.0	26.0 20.8	24.0 20.1		
Hungary — Hongrie Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	3 179 3 206	3 209 3 163	2 891 2 632	2 401 2 246	• • •	35.3 33.4	33.0 32.7	31.0 28.6	26.3 26.0	• • •
Ireland — Irlande Urban — Urbaine Rural — Rurale	† C 25	509 718	450 726					20.5 16.1			
Luxembourg Urban Urbaine Rural Rurale	С	³⁵ 38 ³⁵ 15	³⁵ 41	46 24							
Netherlands ^{26, 36} — Pays-Bas ^{26, 36} Urban — Urbaine	С	992 556 556	841 540 512	943 704 246	838 620 190		11.8 10.8 11.1	10.5 10.9 10.7	11.0 10.4 10.4	10.0 9.4 8.1	
Norway ²⁷ — Norvège ²⁷	С	302 320	270 355	239 322	201 267		11.2 9.8	10.6 11.5	9.9 11.0	8.9 9.4	

15. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

							T				
Continent, country or area and	Code 1		NUMBE	R — NOMBR	E			RATE	E — TAUX		
urban/rural residence Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)											
Poland — Pologne		6 986 7 624	7 900 8 101	8 100 7 841	8 507 7 802	• • •	23.3 23.7	24.4 25.3	23.3 24.4	24.1 25.2	
Romania — Roumanie Urban — Urbaine Rural — Rurale		5 356 9 602	5 339 9 159	4 813 8 276		• • •	30.3 38.2	30.0 38.1	26.1 35.5		
United Kingdom — Royaume-Uni							f				
Scotland — Ecosse Urban — Urbaine Rural — Rurale	-	• • •	1 042 126	860 99	869 135			17.5 15.1	15.3 11.3	16.2 15.8	
OCEANIA — OCEANIE											
Guam ³¹ Urban — Urbaine	_	64 11	57 7	37 9		• • •					
New Zealand Nouvelle-Zélande Urban Urbaine Rural Rurale		695 227	• • •	580 186	• • •		17.6 11.5		15.7 10.3		
Pacific Islands ³² — Iles du Pacifique ³² Urban — Urbaine Rural — Rurale		55 57	56 68	27 55			32.0 27.7	31.4 30.4	15.0 25.3		
Samoa	U		23 79	16 21				34.4 29.4	20.0	.,.	
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
Byelorussian SSR ³³ — RSS de Biélorussie ³³ Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 454 989		•••			16.4 16.9	• • •			• • •

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- Ode "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
- ² For classification by urban / rural residence, see end of table.
- ³ Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- ⁴ Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁵ Rates computed on births recorded in the National Register of Consumers established 31 December 1964.
- ⁶ Rates computed on live births tabulated by date of occurence.

(continued on next page)

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- ² Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau.
- ³ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ⁴ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Taux calculés sur la base des naissances inscrites au Registre national des consommateurs établi le 31 décembre 1964.
- ⁶ Taux calculés sur la base de données relatives aux naissances vivantes exploitées selon la date de l'événement.

(voir page suivante)

15. Infant deaths and infant mortality rates by urban / rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁷ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- 8 Excluding Anguilla
- 9 Based on burial permits.
- 10 Excluding nomadic Indian tribes.
- 11 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 12 Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954.
- ¹³ For 1974-1975. Based on the Population Growth Survey, second survey year.
- ¹⁴ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 For Japanese nationals in Japan only.
- 16 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- ¹⁷ Infant death registration estimated to be about 15-20 per cent complete in 1963-1966.
- ¹⁸ Events registered by Health Service only.
- 19 Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ²⁰ Excluding nomads and Palestinian refugees. See table 5 for number of Palestinian refugees.
- ²¹ Infant deaths registered within one month of occurrence.
- ²² Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²³ Including nationals temporarily outside the country.
- ²⁴ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ²⁵ Infant deaths registered within one year of occurrence.
- ²⁶ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁷ Including residents temporarily outside the country.
- ²⁸ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- ²⁹ Excluding Ceuta and Melilla.
- 30 Data tabulated by year of occurence for England and Wales, and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- 31 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 32 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 33 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 34 Including infants deaths of unknown residence.
- 35 For de jure population.
- ³⁶ Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

NOTES (suite)

- ⁷ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- 8 Non compris Anguilla.
- ⁹ D'après les permis d'inhumer.
- 10 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 11 Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 12 Estimations fondées sur les statitiques courantes adjustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954.
- 13 Pour 1974-1975. D'après la Population Growth Survey, deuxième année de l'enquête
- 14 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 15 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 16 Non compris les données pour le territorie jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- ¹⁷ On estime que 15-20 p. 100 environ des décès d'enfants de moins d'un an ont été entegistrés en 1963-1966.
- 18 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- 19 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- 20 Non compris la population nomade et les réfugiés de Palestine. Voir le tableau 5 pour le nombre de réfugiés de Palestine.
- 21 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans le mois qui suit l'événement.
- 22 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- ²³ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁴ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel les données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 25 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- 26 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ²⁷ Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁸ Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de L'ONU.
- ²⁹ Non compris Ceuta et Melilla.
- 30 Données exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et la Pays de Galles, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 31 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ³² Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ³³ Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- ³⁴ Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont on ignore la résidence.
- 35 Pour la population de droit.
- 36 Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence : latest available year

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible

[Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths of infants of specified age for each sex per 1 000 live births of same sex. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 1 000 infant deaths in a given year. For classification by urban/rural residence see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 30. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Les taux représentent le nombre de décés d'enfants d'age et de sexe donnés pour 1 000 naissances vivantes du même sexe. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins de 1 000 décès d'enfant de moins d'un an dans une année donnée. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres d'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 78. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

						AGE (in	ndays — en j	ours)					
and u	country or area, year, sex irban/rural residence pays ou zone, année, sexe		N	UMBER —	NOMBRE		****		l	RATES —	TAUX		
et rési	dence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	-365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknown
AFF	RICA — AFRIQUE												
	algérie a population 1 — ation algérienne 1												
1963 ²	Total Male — Masculin Female — Féminin	19 561 10 508 9 053	_ _ _	³ 3 851 ³ 2 196 ³ 1 655	³ 2 136 ³ 1 193 ³ 943	³ 12 991 ³ 6 825 ³ 6 166	583 294 289	119.4	 	³ 23.5	³ 13.0 	³ 79.3	3.6
Angola 1970 ⁴	Total	2 686 1 470 1 216	166 100 66	422 235 187	376 216 160	1 722 919 803	_ _ _	20.8 23.5 18.3	1.3 1.6 1.0	3.3 3.8 2.8	2.9 3.5 2.4	13.3 14.7 12.1	_
Popul	population — ation africaine	17,000	7	6.040		7.11.000	00	160.1		7.01.0		7.00.0	^ ^ ^
1963-1964	4 ^{5. 6} Total	17 990 10 040 7 950	7	6 940 3 850 3 090		⁷ 11 030 ⁷ 6 170 ⁷ 4 860	20 20 —	160.1		⁷ 61.8		⁷ 98.2	◇ 0.2 · —
Egypt — Eg 1975 * †	ypte Total Male — Masculin Female — Féminin	118 756 59 342 59 414	8 51 5 00 3 51	2	11 725 6 588 5 137	98 516 47 752 50 764	_ _ _	89.2 86.6 92.0	7	.4 .3 .4	8.8 9.6 8.0	74.0 69.6 78.6	_
Gambia ⁸ —	- Gambie ⁸												
Ghana 1970 † ⁹	Total	5 110 2 799 2 311	346 214 132	10 / 529 10 842 10 687	10 791 10 428 10 363	10 2 444 10 <i>I 315</i> 10 <i>I 129</i>	_ _ _	59.4 63.2 55.5	4.0 4.8 3.2	10 17.8 10 19.0 10 16.5	10 9.2 10 9.7 10 8.7	10 28.4 10 29.7 10 27.1	
Kenya 1970	Total	10 634 5 633 5 001		_1 559 851 708		7 328 3 821 3 507	1 747 961 786	65.9 67.7 64.0		9.7 10.2 9.1		45.4 45.9 44.9	10.8 11.6 10.1
Liberia — Li 1970 ^{6, 11}	ibéria Total	10 642	12 3 75	i6	¹² 2 772	¹² 4 114	_	137.3	12 48	3.5	¹² 35.8	¹² 53.1	_
Madagasca 1972	r Total	14 622 7 816 6 806	298 164 134	I 149 666 483	1 910 1 056 854	9812 5158 4654	1 453 772 681	53.2 55.5 50.8	1.1 1.2 1.0	4.2 4.7 3.6	7.0 7.5 6.4	35.7 36.6 34.8	5.3 5.5 5.1
Mauritius — Island of I 1977 †	- Maurice Mauritius — Ile Maurice Total Male — Masculin Female — Féminin	1 023 552 471	214 119 95	236 137 99	116 56 60	457 240 217		45.0 47.8 42.3	9.4 10.3 8.5	10.4 11.9 8.9	5.1 4.9 5.4	20.1 20.8 19.5	

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	ours)					
and ur	country or area, year, sex ban/rural residence ays ou zone, année, sexe		NU	MBER — N	IOMBRE				P	RATES —	TAUX		
et résid	ence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	1–27	28-364	Unknown Inconnu	-365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknow
AFRICA (cor	ntinued) — AFRIQUE (suite)				_								
Mauritius (co Rodrigues	nt.) — Maurice (suite)												
1977 †	Total	64 40 24	9 6 3	12 10 2	9 5 4	34 19 15	=						
Mozambique 1969	Total	2 415	379	431	433	1 172		92.5	14.5	16.5	16.6	44.9	_
1303	Male — Masculin Female — Féminin	1 370 1 045	214 165	258 173	251 182	647 525		99.2 85.0	15.5 13.4	18.7 14.1	18.2 14.8	46.8 42.7	=
	population —												
Popula 1962	tion de couleur Total	128	5	16	11	96	_	l					
	Male — Masculin Female — Féminin	74 54	1 4	13 3	8 3	52 44	_	l					
White por													
1962	Total	58	18	14	3	23	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	31 27	15 3	3 11	2 1	11 12	_						
	géria eral capital ¹³ — le fédérale ¹³)												
1962	Total	1 630	554_		219	857	_	62.0	21.1		8.3	32.6	_
	Male — Masculin Female — Féminin	899 731	290 264		119 100	490 367	_	68.0 55.9	21.9 20.2		9.0 7.7	37.1 28.1	
Réunion 1970 ²	Total	673	47	176	95	355	_						
10.0	Male — Masculin Female — Féminin	380 293	28 19	108 68	52 43	192 163	_	} :					
	dep. — Sainte-												
1976	sans dép. Total	4	2	2		_	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	1 3	1	2	_	_	_						
Seychelles			. •	_									
1973 †	Total Male — Masculin	50 31	12 9	9 6	4 2	25 14							
	Female — Féminin	19	3	3	2	11	_						
Asiatic ar Popula	Afrique du Sud d Coloured population — tion de couleur et e asiatique												
1971	Total	9 883	687	1 430	1 110	6 656	_	102.3	7.1	14.8	11.5	68.9	_
	Male — Masculin Female — Féminin	5 328 4 555	391 296	847 583	620 490	3 470 3 186	_	109.4 95.1	8.0 6.2	17.4 12.2	12.7 10.2	71.3 66.5	
Popula	oulation — tion blanche						I						
1971	Total Masculin	1 877 1 120	451 271	705 433	172 107	549 309		21.0 24.4	5.0 5.9	7.9 9.4	1.9 2.3	6.1 6.7	_
	Female — Féminin	757	180	272	65	240	_	17.4	4.1	6.2	1.5	5.5	_

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en j	ours)				
and u	country or area, year, sex rban/rural residence pays ou zone, année, sexe		NUM	IBER — N	NOMBRE			_	RATE	S — TAUX		
et résid	dence, urbaine/rurale	-365	-1	1-6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	-365	-1 1	-6 7-27	28-364	Unknown Inconnu
AFRICA (co	entinued) — AFRIQUE (suite)											
du Su	nodesia — Rhodésie d n population —											
Popula 1977 ÷	ation européenne Total Male — Masculin Female — Féminin	58 39 19	22 18 4	21 12 9	4 3 1	11 6 5						
Togo 1961 ¹⁴	Total Male — Masculin Female — Féminin	10 685 5 815 4 870	7 3 6 7 2 0 7 1 5)55		7 7 070 7 3 760 7 3 310	_ _	127.0 140.7 113.8	7 43.0 7 49.7 7 36.5	•	⁷ 84.0 ⁷ 91.0 ⁷ 77.3	_
Tunisia — T 1974 †	unisie Total Male — Masculin Female — Féminin	10 136 5 424 4 712	1 892 1 096 796		15 <i>I 680</i> 15 928 15 752	15 6 564 15 3 400 15 3 164	<u>-</u> -	52.1 54.5 49.6	9.7 11.0 8.4	¹⁵ 8.6 15 9.3 15 7.9	15 33.7 15 34.2 15 33.3	_ _ _
Répul Came West Cam occid	eroon — Cameroun	7 062 3 929	1 971		¹⁵ 1 290 ¹⁵ 796	¹⁵ 3 801	_	137.2	38.3	¹⁵ 25.1	¹⁵ 73.8	_
	Female — Féminin	3 133	1 021 950		15 494	15 2 112 15 1 689	_					_
	ublic of Tanzania — blique-Unie de Tanzanie — Zambie Total Male — Masculin Female — Féminin	67 41 26	 - -	16 13 3	21 13 8	17 7 10	13 8 5					
	ambie an population — ation européenne											
1963 †	Total	36 21 15	14 8 6	13 9 4	4 2 2	5 2 3	_ _ _	:				
	ERICA, NORTH — ERIQUE DU NORD											
Antigua 1975 †	Total	52 37 15	10 9 1	12 9 3	1 1 —	29 18 11	7 6 1					
Bahamas 1976	Total	131 73 58	—— 81 - 49 32		12 6 6	38 18 20	_ _ _					
Barbados — 1971 †		151 84 67	42 25 17	52 32 20		38 17 21	_ _ _					

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	urs)					
and Continent,	t, country or area, year, sex urban/rural residence , pays ou zone, année, sexe		N	JMBER — N	IOMBRE	-			R	ATES —	TAUX		
et rés	sidence, urbaine/rurale	- 365	- 1	1–6	7-27	28-364	Unknown Inconnu	-365	– 1	1-6	7–27	28-364	Unknowr Inconnu
	CA, NORTH (continued) — IIQUE DU NORD (suite)												
Belize								ļ					
1967 †	Total	291 160 131	37 25 12	56 31 25	198 104 94		<u>-</u>						
Bermuda –	- Bermudes												
1977	Total	15 9 6	<u>-</u> -	13 8 5	_ _ _	2 1 1	_ _ _						
Vierg	gin Islands — Iles ges britanniques												
1975 †	Total	4 3 1	2 2 —	_		2 1 1							
Canada													
1975 *	¹⁷ Total	5 130 2 928 2 202	2 038 1 176 862	855 482 373	420 221 199	1 589 919 670	228 130 98	14.3 15.9 12.6	5.7 6.4 4.9	2.4 2.6 2.1	1.2 1.2 1.1	4.4 5.0 3.8	0.7
Costa Rica													
1976	Total	1 988 1 106 882	385 216 169	370 221 149	289 159 130	944 510 434		33.2 36.1 30.1	6.4 7.1 5.8	6.2 7.2 5.1	4.8 5.2 4.4	15.7 16.6 14.8	
Cuba													
1971 † *	Total	9 575 5 474 4 101	2 057 1 231 826	2 494 1 454 1 040	1 416 821 595	3 608 1 968 1 640		37.4 41.6 33.0	8.0 9.3 6.7	9.7 11.0 8.4	5.5 6.2 4.8	14.1 14.9 13.2	_
Dominica -	— Dominique							ļ					
1969 †	Total	157 80 77	19 9 10	21 14 7	9 3 6	108 54 54	_ _ _						
	ı Republic — République ninicaine												
1966	Total Male — Masculin	10 245 5 571	505 273	1 660 963	1 858 1 026	6 222 3 309	_	81.1 87.0	4.0 4.3	13.2 15.0	14.7 16.0	49.3 51.7	_
1975	Female — Féminin Total	4 674 7 03 I	232 539	697 1 503	832 1 242	2 91 3 3 747	_	75.1 43.5	3.7 3.3	11.2 9.3	13.4 7.7	46.8 23.2	=
El Salvado								İ					
1976	Total	9 154 5 137 4 017	672 377 295	1 203 708 495	1 361 746 615	5 918 3 306 2 612		55.2 61.0 49.2	4.1 4.5 3.6	7.3 8.4 6.1	8.2 8.9 7.5	35.7 39.3 32.0	_
Greenland	— Groenland]					
1976	Total	45 30 15	20 11 9	5 4 1	3 2 1	17 13 4	-						
Grenada —	- Grenade												
1969 †	Total	110 67 43	14 8 6	20 14 6	10 7 3	66 38 28	_ _ _						

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	ours)					
and url Continent, pay	country or area, year, sex ban/rural residence s ou zone, année, sexe		N	UMBER — N	IOMBRE		1		R	ATES -	TAUX		
et réside	ence, urbaine / rurale	-365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknown Inconnu	-365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknowr Inconnu
	NORTH (continued) — QUE DU NORD (suite)												
Guadeloupe	, ,												
1970 ²	Total	398 207 191	27 12 15	122 77 45	51 27 24	198 91 107	_ _ _						
Guatemala													
1972	Total Male — Masculin Female — Féminin	19 077 10 363 8 714	1 418 808 610	2 278 1 295 983	2 883 1 626 1 257	12 498 6 634 5 864	<u>-</u> -	79.0 84.1 73.6	5.9 6.6 5.2	9.4 10.5 8.3	11.9 13.2 10.6	51.7 53.9 49.5	_ _ _
Honduras 1976 †	Total	4 166	197	483	¹⁵ 624	15 2 862		31.4	1.5	3.6	¹⁵ 4.7	¹⁵ 21.6	
1970	Male — Masculin Female — Féminin	2 298 1 868	125 72	269 214	15 342 15 282	15 / 562 15 / 300	=	33.8 28.8	1.8 1.1	4.0 3.3	15 5.0 15 4.3	15 23.0 15 20.0	_
Jamaica — J												21.5	
1965 †	Total	2 710 1 471 1 239	211 118 93	601 348 253	399 233 166	1 499 772 727		38.8	3.0	8.6 	5.7 	21.5	_
Martinique													
1970 ²	Total	316 182 134	26 16 10	85 59 26	36 19 17	169 88 81							
Mexico — Me	exique												
1975 † ¹⁸	Total	¹⁹ 118 968 66 035 52 378	7 190 4 151 2 992	23 189 13 713 9 375	16 937 9 609 7 248	71 652 38 562 32 763		52.8	3.2	10.3	7.5 	31.8	_
Montserrat	-	40	_	_									
1971 †	Total	12 7 5	7 3 4	1 1 —	_	4 3 1	<u>-</u>						
	Antilles ²⁰ — Antilles							1					
néerla 1973 ²¹	ndaises 20 Total	87	27	20	17	23	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	49 38	13 14	9 11	12 5	15 8	_						
Nicaragua 1965 †	Total	3 679		⁷ 300		⁷ 3 379		51.6		74.2 _		747.4	
1303	Male — Masculin Female — Féminin	2 001 1 678		7 170 7 130		⁷ 1 83 1 ⁷ 1 548	_	54.6 48.5		7 4.6 7 3.8		⁷ 50.0 ⁷ 44.7	_
Panama 22													
1975 ⁶	Total	957	349 213 136	393 212 181	222 119 103	703 413 292	_	31.0 34.8 27.1	6.5 7.7 5.2	7.3 7.7 6.9	4.1 4.3 3.9	13.1 15.0 11.1	_
	e — Zone du Canal		_										
1977	Total	8 3 5	5 1 4	2 1 1		1 1 —	_ _ _						
	Porto Rico												
1977	Total		566 334	461 271	164 96	316 172		20.1 22.6	7.5 8.6	6.1 7.0	2.2 2.5		
	Female — Féminin		232	190	68	144		17.4	6.4	5.2	1.9		

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	urs)					
and ur Continent, _I	country or area, year, sex rban / rural residence pays ou zone, année, sexe Jence, urbaine / rurale		NI	UMBER — N	OMBRE				R	ATES —	TAUX		
etresic	ience, urbame / rurale	- 365	1	16	7–27	28-364	Unknown Inconnu	- 365	- 1	1–6	7–27	28–364	Unknowr Inconnu
	A, NORTH (continued) — QUE DU NORD (suite)												
Saint-	vis-Anguilla ²³ — ·Christophe-et-Nièves guilla ²³												
1976†	Total	44 26 18	8 5 3	12 7 5	3 2 1	21 12 9							
St. Lucia — 1963	Sainte-Lucie Total Male — Masculin Female — Féminin	312 161 151	_	7 81 7 46 7 35		⁷ 231 ⁷ 115 ⁷ 116	_ 						
Saint-	d Miquelon — -Pierre-et-Miquelon		,										
1969 ²	Total Male — Masculin Female — Féminin	5 5 —	4 4 —	- I	_	_	<u>-</u> -						
	- Saint-Vincent	277	25	21	23	208	_						
1964 †	Male — Masculin Female — Féminin	148 129	14 11	11 10	13 10	110 98	_						
Trinidad and	d Tobago — é-et-Tobago												
1977	Total	691 360 331	104 49 55	171 94 77	111 49 62	305 168 137							
	aicos Islands — urques et Caïques					_							
1967 †	Total	9 4 5		<i>1 1 -</i>	1	7 3 4	=						
United State 1975	es — Etats-Unis Total Male — Masculin Female — Féminin	50 525 28 812 21 713	19 809 11 252 8 557	11 587 6 736 4 851	5 020 2 839 2 181	14 109 7 985 6 124		16.1 17.9 14.2	6.3 7.0 5.6	3.7 4.2 3.2	1.6 1.8 1.4	4.5 4.9 4.0	- - -
lles V	es Virgin Islands — /ierges américaines	00	00	15	16	10							
1973	Total	66 43 23	22 15 7	15 8 7	16 10 6	13 10 3	=	[
	IERICA, SOUTH — MERIQUE DU SUD												
Argentina 1977 *	Argentine Total	29 488 16 538 12 950	5 624 3 199 2 425	6 333 3 724 2 609	3 380 1 878 1 502	14 151 7 737 6 414	_ _ _						- - -
	ésil kuanabara de Guanabara Total	6 125		32	765	3 528	ļ	70.0	21.0		8.8	40.3	

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	urs)					
and url Continent, p	country or area, year, sex ban / rural residence bays ou zone, année, sexe		NU	MBER — N	IOMBRE				R	ATES —	TAUX		
et résid	lence, urbaine / rurale	- 365	– 1	1–6	7–27	28–364	Unknown Inconnu	- 365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknowi Inconni
	s, SOUTH (continued) — IQUE DU SUD (suite)												
Chile — Chil													
1974	Total	17 202 9 457 7 745	2 244 1 249 995	2 487 1 449 1 038	2 160 1 178 982	10 311 5 581 4 730	_	65.2 70.2 59.8	8.5 9.3 7.7	9.4 10.8 8.0	8.2 8.7 7.6	39.1 41.5 36.6	_
Colombia —													
1969 * † ²⁴	Total Male — Masculin Female — Féminin	42 131 23 206 18 925	4 677 2 695 1 982	6 299 3 676 2 623	5 821 3 305 2 516	25 334 13 530 11 804	_ _ _	61.0 65.7 56.0	6.8 7.6 5.9	9.1 10.4 7.8	8.4 9.4 7.4	35.7 38.3 34.9	_
Ecuador — E													
1975 ²⁵	Total	14 559 7 790 6 769	468 296 172	1 142 676 466	1 584 870 714	11 365 5 948 5 417	_ _ _	65.8 69.2 62.3	2.1 2.6 1.6	5.2 6.0 4.3	7.2 7.7 6.6	51.4 52.8 49.9	_
lles Fa	ınds (Malvinas) — alkland (Malvinas)												
1972 †	Total	1 1 —	1 1 —			_							
French Guia	ına — Guyane française												
1970 ²	Total	69 39 30	<i>I I</i>	23 16 7	5 2 3	40 20 20	_ _ _						
Guyana — G	auvane												
1972 †	Total	1 267 674 593	408 205 203	125 77 48	86 50 36	603 322 281	45 20 25	50.5 53.1 47.9	16.3 16.1 16.4	5.0 6.1 3.9	3.4 3.9 2.9	24.1 25.4 22.7	1.8
Paraguay													
1971 †	Total	3 072 1 710 1 362	633. 369 264		521 321 200	1 918 1 020 898	_ _ _	38.6 41.7 35.3	9.6 6.8)	6.5 7.8 5.2	24.1 24.9 23.3	=
Peru Péro	ou												
1972 † ²⁶	Total	31 212 16 998 14 214	1 996 1 155 841	4 23 I 2 4 I 9 1 8 I 2	5 049 2 801 2 248	19 936 10 623 9 313		75.5 80.7 70.1	4.8 5.5 4.1	10.2 11.5 8.9	12.2 13.3 11.1	48.2 50.4 45.9	-
Suriname 1967 27	Total	420	26	70	27	256	41						
1307	Male — Masculin Female — Féminin	237 183	14 12	43 27	14 13	142 114	24 17						
Uruguay 1976 † ¹⁸	Total	¹⁹ 2 718	596	615	294	1 213	_	45.9	10.1	10.4	5.0	20.5	-
	Male — Masculin Female — Féminin	1 574 1 141	343 250	365 250	173 121	693 520	_	52.3 39.3	11.4 8.6	12.1 8.6	5.7 4.2		
Venezuela 1975 † ²⁸	Total	19 503	9 <i>737</i>	1 561	820	o5		43.7	21.8	3.5	18.	4	_
	Male — Masculin Female — Féminin	11 006 8 497	5 762 3 975	933 628	4 3 I 3 89		_	48.3 38.9	25.3 18.2	4.1 2.9	18. 17.		-

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en je	ours)					
and ui Continent, p	country or area, year, sex rban/rural residence pays ou zone, année, sexe		NU	MBER —	NOMBRE				R.	ATES —	TAUX		
et résic	dence, urbaine/rurale	-365	-1	1-6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	- 365	-1	1-6	7-27	ا 28–364	Unknown Inconnu
	ASIA — ASIE				·								
Brunei — Br	runéi												
1976	Total	122 64 58	25 13 12	25 12 13	19 11 8	53 28 25							
Burma — Bi													
Towns ²⁹ - 1967 †	Total Male — Masculin Female — Féminin	11 716 6 601 5 115	746 457 289	3 056 1 764 1 292	2 158 1 183 975	5 293 2 887 2 406	463 310 153	63.9 70.2 57.3	4.1 4.9 3.2	16.7 18.8 14.5	11.8 12.6 10.9	28.9 30.7 27.0	2.5 3.3 1.7
	— Timor oriental												
1970 ³⁰	Total	499 257 242	99- 45 54		118 57 61	282 155 127	=						
Hong Kong -	— Hong-kong												
1977	Total	1 081 607 474	77 43 34	484 277 207	139 81 58	381 206 175	<u>-</u>	13.5 14.7 12.3	1.0 1.0 0.9	6.0 6.7 5.4	1.7 2.0 1.5	4.8 5.0 4.5	=
India — Inde 1964 ³¹	e Total Male — Masculin Female — Féminin	483 746 258 457 225 289	126 - 70 2 56 2	290	15 98 371 15 54 211 15 44 160	15 251 129 15 129 491 15 121 638	7 751 4 465 3 286	72.8 74.7 70.7		?	15 <i>[4.8</i> 15 <i>[5.7</i> 15 <i>[3.9</i>	15 37.8 15 37.4 15 38.2	1.2 1.3 1.0
Israel 32 — Is	sraël ³²												
1977	Total	1 700 932 768	391 225 166	456 269 187	223 113 110	629 325 304	1 1	17.8 19.0 16.6	4.1 4.6 3.6	4.8 5.5 4.0	2.3 2.3 2.4	6.6 6.6 6.6	\$\left\ 0.0 \\ \
Japan — Ja _l													
1977 33	Total	15 666 8 988 6 678	3 741 2 127 1 614	4 945 2 996 1 949	2 087 1 167 920	1 073 608 465		8.9 9.9 7.8	2.1 2.4 1.9	2.8 3.3 2.3	1.2 1.3 1.1	0.6 0.7 0.5	_
Jordan ³⁴ — 1977 †	- Jordanie ³⁴ Total	1 193 658 535		⁷ 430 - ⁷ 254 ⁷ 176		⁷ 763 ⁷ 404 ⁷ 359		14.9 15.8 14.0		⁷ 5.4_ ⁷ 6.1 ⁷ 4.6		⁷ 9.6 ⁷ 9.7 ⁷ 9.4	
Kuwait — K	oweït												
1977	Total	1 831 975 856	301 179 122	361 205 156	210 125 85	959 466 493	_ _ _	39.1 40.9 37.2	6.4 7.5 5.3	7.7 8.6 6.8	4.5 5.2 3.7	20.5 19.5 21.4	
Macau — Ma													
1975 ³⁵	Total	59 38 21	21 	 	6 	15 	_						
	Malaisie ır Malysia — sie péninsulaire												
	Total	9 983 5 789 4 194	4 629 2 723 1 906		1 567 929 638	3 787 2 137 1 650	_ _ _	30.8 34.7 26.6	14.3 16.3 12.1	3	4.8 5.6 4.1	11.7 12.8 10.5	_

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	ours)					
and u	country or area, year, sex rban/rural residence bays ou zone, année, sexe		NI	UMBER — N	IOMBRE				R	ATES —	TAUX		
et rési	dence, urbaine/rurale	-365	-1	1-6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	-365	- 1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu
ASIA (co	ntinued) — ASIE (suite)										•		
	ont.) — Malaisie (suite)												
Sabah 1976	Total	1 031	345		209	477	_	34.0	. 11.2	1	6.9	15.7	
,0,0	Male — Masculin Female — Féminin	569 462	197 148	7	125 84	247 230	_	36.1 31.7	12.5	5	7.9 5.8	15.6 15.8	=
Sarawak	Tatal	0.07		105		502							
1970	Total	907 55 I 356		405 250 155		502 301 201	<u> </u>						
Pakistan													
1968 ³⁶	Total	199 485 114 255 85 230	3 671 2 606 1 065	58 230 34 991 23 239	39 555 25 285 14 270	98 029 51 373 46 656	_ _ _	124.3 131.3 116.1	2.3 3.0 1.5	36.3 40.2 31.7	24.7 29.1 19.4	61.1 59.0 63.6	
Philippines	-		0.454	14.204		21.440						• • • •	
1974	Total	63 491 36 607 26 884	9 256 5 228 4 028	12 392 7 403 4 989	10 174 5 905 4 269	31 669 18 071 13 598	<u>-</u> -	58.9 65.1 52.1	8.6 9.3 7.8	11.5 13.2 9.7	9.4 10.5 8.3	29.4 32.1 26.4	_
	– Singapour												
1977 † ³⁷	Total	¹⁹ 474 290 182	196 121 73	118 76 42	43 25 18	117 68 49	_ _ _						
Sri Lanka													
1968 †	Total	19312 10702 8610	_ _ _	8 607 4 969 3 638	3 308 1 851 1 457	7 397 3 882 3 515		50.3 54.7 45.7	=	22.4 25.4 19.3	8.6 9.5 7.7	19.3 19.9 18.6	_
Thailand —	Thaïlande												
1976 †	Total	29 752 18 184 11 568	913 541 372	4 459 2 688 1 771	4 602 2 815 1 787	18 496 11 354 7 142	1 282 786 496	25.5 30.4 20.4	0.8 0.9 0.7	3.8 4.5 3.1	3.9 4.7 3.1	15.9 19.0 12.6	1.1 1.3 0.9
centr	l capitals and district es — Capitales de nces et chefs-lieux de												
1972	Total	34 892 19 124	\	15 700 8 801		19 192 10 323	_						
	Female — Féminin	15 768		6 899		8 869	_				• • •	• • •	
	EUROPE												
Albania — 7 1963	Albanie Total	6 248	63	302	974	4 909	_	90.6	0.9	4.4	14.1	71.2	
1903	Male — Masculin	3 168	26	143	512	2 487	_	88.8	♦ 0.7	4.0	14.3	69.7	-
1964	Female — Féminin Total	3 080 5 593	37 95	159 331	462 925	2 422 4 242	_	92.6 81.5	1.1 1.4	4.8 4.8	13.9 13.5	72.8 61.8	
Ausria — A 1976	utriche Total	1 593	462	461	184	486		18.2	5.3	5.3	2.1	5.6	=
1970	Male — Masculin Female — Féminin	908 685	255 207	262 199	111 73	280 206	-	20.2 16.1	5.7 4.9	5.8 4.7	2.5 1.7	6.2 4.9	
Belgium —					_								
1976	Total	1 848 1 075	602 363	509 305	179 103	558 304	_	15.3 17.3	5.0 5.8	4.2 4.9	1.5 1.7	4.6 4.9	
	Female — Féminin		239	204	76	254	_	13.1	4.1	3.5	1.3	4.3	

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	urs)					
and ur	country or area, year, sex ban / rural residence bays ou zone, année, sexe		N	UMBER — N	OMBRE				F	ATES —	TAUX		
et résid	lence, urbaine / rurale	-365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	-365	- 1	1–6	7-27	28-364	Unknowr Inconni
EUROP	E (continued — suite)											.,	
Bulgaria — E													
1976 ⁶	Total	3 400 2 013 1 387	391 237 154	888 568 320	531 284 247	1 590 924 666		23.5 27.0 19.7	2.7 3.2 2.2	6.1 7.6 4.6	3.7 3.8 3.5	11.0 12.4 9.5	_
Norma	nds — Iles Angio- indes — Guernesey												
1976	Total	9	4	4	_	1							
	Male — Masculin Female — Féminin	6 3	3 1	2 2	_		_						
Jersey 1977 †	Total	14	7	4	1	2		\					
	Male — Masculin Female — Féminin	9	5 2	2	1 -	1 1	_						
	kia — Tchécoslovaquie							ļ					
1976	Total	6 021 3 533 2 488	2 257 1 323 934	1 601 978 623	673 368 305	1 490 864 626		21.0 24.0 17.8	7.9 9.0 6.7	5.6 6.6 4.5	2.3 2.5 2.2	5.2 5.9 4.5	_
Denmark 38 –	– Danemark ³⁸												
1976	Total	663 405	199 123	199 122	75 49	190 111	_						
	Female — Féminin	258	76	77	26	79	_	ļ					
Faeroe Island 1976	ds — Iles Féroé Total	6	1	2	1	2	_	ĺ					
.070	Male — Masculin Female — Féminin	2 4	1	1 1	1 —		_						
Finland — Fi	inlande							ļ					
1976 ^{6. 39}	Total	659	193	232	83	151	_	1					
	Male — Masculin Female — Féminin	391 268	115 78	143 89	47 36	86 65	_						
France 1976 ²	Total	9 029	1 613	2 985	1 222	3 209	_	12.5	2.2	4.1	1.7	4.5	_
	Male — Masculin Female — Féminin	5 258 3 771	935 678	1 771 1 214	678 544	1 874 1 335	_	14.2 10.7	2.5 1.9	4.8 3.5	1.8 1.6	5.1 3.8	_
	lic ⁴⁰ — République												
1976	ocratique allemande 40 Total	2 727	781	908	363	675	_	14.0	4.0	4.6	1.9	3.5	
	Male — Masculin Female — Féminin	1 605 1 122	468 313	539 369	203 160	395 280	_	16.0 11.8	4.7 3.3	5.4 3.9	2.0 1.7	3.9 2.9	_
Allema	deral Republic of ⁴⁰ — agne, République rale d' ⁴⁰												
1977 ⁴¹	Total	9 022	2 236	2 680	1 072	3 034	-	15.5	3.8	4.6	1.8	5.2	
	Male — Masculin Female — Féminin	5 186 3 836	1 277 959	1 577 1 103	596 476	1 736 1 298	_	17.3 13.6	4.3 3.4	5.3 3.9	2.0 1.7	5.8 4.6	
Gibraltar													
1971	Total	15 9	7 5	3 1	1	4 2	_ [
	Female — Féminin	6	2	2		2							

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	ours)					
and ur Continent, p	country or area, year, sex ban/rural residence ays ou zone, année, sexe		N	JMBER — N	OMBRE			27.02.	R	ATES —	TAUX		
et résid	lence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknown Inconnu	-365	-1	16	7–27	28-364	Unknown
EUROP	E (continued — suite)	4					-						
Greece — Gr	rèce												
1976	Total	3 300 1 898 1 402	730 444 286	1 191 686 505	563 300 263	816 468 348	_ _ _	22.5 25.0 19.8	5.0 5.8 4.0	8.1 9.0 7.1	3.8 4.0 3.7	5.7 6.2 4.9	
lungary — I			. ===	4.450									
1977 6	Total	4 660 2 657 2 003	1 798 1 052 746	1 456 850 606	455 228 227	951 527 424	_ _ _	26.2 29.2 23.2	10.1 11.6 8.6	8.2 9.3 7.0	2.6 2.5 2.6	5.4 5.8 4.9	
celand — Is	lande												
1977	Total	38 20 18	10 4 6	11 7 4	7 4 3	10 5 5							
reland — Irla	ande												
1975 † ⁴²	Total	1 176 667 509	399 226 173	290 171 119	114 63 51	373 207 166	_	17.5 19.3 15.6	5.9 6.5 5.3	4.3 5.0 3.6	1.7 1.8 1.6	5.6 6.0 5.1	_
sie of Man -	- Ile de Man												
1976 †	Total	5 4 1	2 2 —	2 1 1	_ _ _	1 1 —							
taly — Italie													
1976	Total	15 250 8 694 6 556	4 526 2 639 1 887	5 160 2 984 2 176	1 896 1 059 837	3 668 2 012 1 656		19.5 21.6 17.3	5.8 6.6 5.0	6.6 7.4 5.7	2.4 2.6 2.2	4.7 5.0 4.4	_
_uxembourg	ı												
1976 ⁴³	Total	70 41 29	19 13 6	17 14 3	13 6 7	21 8 13	_						
Malta — Mal	te												
1977	Total	80 48 32	23 14 9	31 19 12	4 3 1	22 12 10							
Monaco													
1966	Total Male — Masculin Female — Féminin	5 1 4	_ _ _	<u>'</u>		4 1 3	-						
Netherlands	Pays-Bas												
1977 44	Total	1 649 975 674	407 244 163	522 327 195	211 109 102	509 295 214	=	9.5 11.0 8.0	2.3 2.7 1.9	3.0 3.7 2.3	1.2 1.2 1.2	2.9 3.3 2.5	_
Norway — N													
1977 45	Total	468 277 191	123 71 52	158 98 60	48 29 19	139 79 60	-						
Poland — Po													
1977	Total	16 309 9 575 6 734	3 000 1 818 1 182	4 532 2 756 1 776	2 544 1 450 1 094	6 233 3 551 2 682	_ _	24.6 28.0 21.0	4.5 5.3 3.7	6.8 8.1 5.5	3.8 4.2 3.4	9.4 10.4 8.4	

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

Male - Masculin 3 990 820 887 609 1674 - 42.9 8.8 9.5 6.5 18.0							AGE (in	days — en jo	urs)					
EUROPE (continued — suite)	and urba tinent, pays	n/rural residence s ou zone, année, sexe		N	UMBER —	NOMBRE				R	ATES —	TAUX		
Portugal 1975	etresiden	ice, dibalite/rulale	-365	– 1	1–6	7–27	28–364		365	– 1	1–6	7–27	28–364	Unknown Inconnu
1975	EUROPE ((continued — suite)												
Male - Masculn 3990	ıgal													
1974	75 T	Male — Masculin	3 990	820	887	609	1 674	 	42.9	8.8	9.5	6.5	16.9 18.0 15.7	
Male	ania — Ro	umanie												
San Marino Saint-Marin Total 7	74 ⁶ T	Male — Masculin	8 273	526	1 605	1 119	5 023		46.8	3.0	9.1	6.3	22.1 28.4 17.7	
1977 * Total	75 T	Total	14 498 🖵	3 200 _		15 2 026	¹⁵ 9 272	_	34.7	7.7	·	¹⁵ 4.8	15 22.1	
1977 ° Total 7 1 5 - 1 -	Marino — S	Saint-Marin												
Spain 46	77 † 1	Male — Masculin	5		4	_								
1970 ** Total			-		•									
1976			13 632		7 6 585 _		⁷ 7 047	_	20.8		⁷ 10.0 _		⁷ 10.7	_
Maie Masculin 460 122 167 54 117									1					
1977 Total	76 1	Male — Masculin	460	122	167	54	117							
1977 Total	zerland —	Suisse												
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —		Total						_	1					
Secotland														
1976 Total	gland and	Wales —												
Northern Ireland — Irlande du Nord 1977 + Total			8 334	2 742	2 021	900	2 671		14.3	4.7	3.5	1.5	4.6	_
1977 † Total													5.2 4.0	
Male — Masculin 246 68 64 24 90 —														
1977 † Total	77 †	Male Masculin	246	68	64	24	90							
1977 † Total	otland — I	Frassa							l					
Female — Féminin		Total						_						
1975 Total														
Male — Masculin 8 368 1 329 1 930 1 051 4 058 — 41.7 6.6 9.6 5.2 20.5 Female — Féminin 7 055 933 1 338 925 3 859 — 37.6 5.0 7.1 4.9 20.5 OCEANIA — OCEANIE American Samoa — Samoa									1					
Female — Féminin 7 055 933 1 338 925 3 859 — 37.6 5.0 7.1 4.9 20.4 OCEANIA — OCEANIE American Samoa — Samoa	75							_						
American Samoa — Samoa									1					
	OCEAN	NIA — OCEANIE												
W														
1976 Total		Total												
Male — Masculin 14 4 3 3 4 — Female — Féminin 8 — 2 — 6 —				4		3		-						

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

						AGE (in	days — en jo	urs)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année, sexe			NU	MBER — N	OMBRE				A	ATES —	TAUX		
et résid	dence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu	- 365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu
OCEAN	IIA (cont.) — OCEANIE (suite)												
Australia —	Australie Total	2 821	1 145	528	293	855		12.5	5.1	2.3	1.3	3.8	_
1377	Male Masculin Female Féminin	1 629 1 192	656 489	304 224	163 130	506 349	_	14.0 10.9	5.6 4.5	2.6 2.0	1.4 1.2	4.3 3.2	
	sland — lie Christmas	2	4	1	4								
1969 †	Total	3	1 —	1	1	_	_						
	Female — Féminin	2	1	_	1	_	_						
lles de	ing) Islands — es Cocos (Keeling)												
1971	Total	1 1	_	_	_	1	_						
	Female — Féminin	_	_	_	_	_	_						
Cook Island:	s — Iles Cook Total	31	2	7	2	20	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	22 9	2	3 4	2	15 5	_						
Fiji — Fidji	Tomale Tomalin	Ü		•		-							
1976 †	Total	284	53	57	27	147	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	153 131	33 20	34 23	17 10	69 78	_						
Guam				_		4=							
1977 48	Total	46 25	19 15	7 3	3	17 7	_	1					
	Female — Féminin	21	4	4	3	10	_						
Nauru 1967	Total	12	4	3		5	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	9 3	2 2	2 1	_	5	_						
New Caledo		J	-	•									
Nouv	elle-Calédonie Total	112	13	19	13	67	_						
1977	Male — Masculin	72	8	14	10	40 27	_						
	Female — Féminin	40	5	5	3	27	_						
New Zealan 1977 †	d — Nouvelle-Zélande Total	770	165	196	69	310	30						
	Male — Masculin Female — Féminin	470 300	93 72	123 73	38 31	199 111	17 13						
Niue — Nio	ué												
1974	Total	2 2	_	_	_	2 2							
	Female — Féminin	_	_		_	_	_						
Norfolk Isla 1971	nd — lie Norfolk Total	2	2	_	_	_	_						
	Male — Masculin Female — Féminin	1	1 1	_	_	_	_						
Pacific Islar		•	,										
	u Pacifique	82	23	15	5	39							
1970 - 19	Male — Masculin	45	15	9	4	17	_						
	Female — Féminin	37	8	6	1	22		I					

16. Infant deaths and rates by age and sex (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge et le sexe (suite)

			AGE (in days — en jours)												
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année, sexe			NU	MBER — N	IOMBRE	RATES — TAUX									
	sidence, urbaine/rurale	-365	- 1	1–6	7-27	28-364	Unknown Inconnu	-365	-1	1-6	7–27	28-364	Unknowr Inconnu		
OCEANIA	A (cont.) — OCEANIE (suite)						_								
Pap Non-in	v Guinea — ouasie-Nouvelle-Guinée digenous population — ulation non indigène														
1971 †	Total	14	5	6	-	3	_								
	Male — Masculin Female — Féminin	7 7	1 4	4 2	_	2 1	_								
Samoa															
1975	Total	102	3	14	18	67	_								
	Male — Masculin	56	3	6	9	38									
	Female — Féminin	46	_	8	9	29	_								
	Futuna Islands —														
	Wallis et Futuna		_	_				ł							
1969	Total	16	2	2	1	11	_								
	Male — Masculin	10	I	2		7	_								
	Female — Féminin	6	I	_	1	4		l							

16. Infant deaths and rates by age, sex and urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence. Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale.

					AGE (in	days — en j	ours)						
Continent, country or area, year, s and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année, s			NUMBER —	NOMBRE				RA	TES —	TAUX			
et résidence, urbaine/rurale	- 365	-1	1–6	7–27	28–364	Unknown Inconnu	-365	-1	16	7–27	28–364	Unknowr Inconnu	
AFRICA — AFRIQUE													
Chad — Tchad African population — Population africaine 1963-1964 5													
Urban — Urbaine . Male — Masculin Female — Fémini Rural — Rurale Male — Masculin Female — Fémini	560 n . 470 16 960 9 480		7 440 7 230 7 210 7 6 500 7 3 620 7 2 880		⁷ 590 ⁷ 330 ⁷ 260 ⁷ 10 440 ⁷ 5 840 ⁷ 4 600	 20 20 	133.9 162.0 		_ ⁷ 57.2 ⁷ 62.1		⁷ 76.7 ⁷ 99.7 	-	
Gambia — Gambie 1967													
Urban — Urbaine . Male — Masculin Female — Fémini	60	9	25 13 12	14 6 8	62 32 30	1 1							
Liberia — Libéria													
Urban — Urbaine . Rural — Rurale			12 840 —— 2 2 916	¹² 360 ¹² 2 412	¹² 550 ¹² 3 564	_	82.2 <u> </u>	¹² 39.5 ¹² 51.9		¹² 16.9 ¹² 42.9	¹² 25.8 ¹² 63.4		
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD													
Panama ²² 1975													
Urban — Urbaine . Male — Masculin Female — Fémin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Fémin	396 in 376 95;	5 120 5 83 7 146 9 93	191 94 97 202 118 84	86 46 40 136 73 63	232 136 96 473 277 196	_ _ _ _ _	28.1 30.6 25.4 33.7 38.5 28.6	8.0 9.3 6.7 5.1 6.4 3.8	7.5 7.3 7.8 7.1 8.1 6.1	3.4 3.6 3.2 4.8 5.0 4.6	9.1 10.5 7.7 16.6 19.0 14.2	- - -	
ASIA — ASIE							i						
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie péninsulaire 1970 ²													
Urban — Urbaine . Male — Masculin Female — Fémin Rural — Rurale Male — Masculin Female — Fémin	in	4 1 2 4	1617 964 653 2955 1777 1178	563 307 256 1 670 990 680	985 533 452 4 337 2 437 1 900	_ _ _ _ _	35.1 43.3 	17.9 14.3 	l	6.2 8.1 		. – . –) –	
EUROPE							Į.						
Bulgaria — Bulgarie 1971													
Urban — Urbaine ∴ Male — Masculin Female — Fémini Rural — Rurale Male — Masculin Female — Fémin	96 n 71 1 69 95	0 133 8 85 7 99 8 65	313 232 367 225	255 143 112 255 144 111	660 371 289 976 524 452		21.0 23.3 18.5 30.6 33.5 27.6	2.7 3.2 2.2 1.8 2.3 1.3	6.8 7.6 6.0 6.6 7.9 5.3	3.2 3.5 2.9 4.6 5.0 4.1	9.0 7.4 17.6) – 1 – 3 –	

16. Infant deaths and rates by age, sex and urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

						days — en jo	urs)						
and urban	ntry or area, year, sex n/rural residence ou zone, année, sexe		N	UMBER — N	IOMBRE				P	ATES —	TAUX		
et résidence, urbaine/rurale		-365	-1	1-6	7-27	28-364	Unknown Inconnu	-365	– 1	1–6	7-27	28-364	Unknown Inconnu
EUROPE (c	continued — suite)												
Finland — Finlan	nde							<u> </u>					
Ur Ru	rban — Urbaine	422 238 184 267 155 112	126 71 55 71 38 33	167 96 71 94 54 40	47 26 21 34 19 15	82 45 37 68 44 24							
Hungary — Hong	grie												
Ur Ri	rban — Urbaine	2 401 1 380 1 021 2 246 1 269 977	960 568 392 831 480 351	773 462 311 681 386 295	255 130 125 200 98 102	413 220 193 534 305 229	_ _ _ _ _	26.3 29.5 23.0 26.0 28.7 23.2	10.5 12.1 8.8 9.6 10.9 8.3	8.5 9.9 7.0 7.9 8.7 7.0	2.8 2.8 2.3 2.2 2.4	4.5 4.7 4.4 6.2 6.9 5.4	_
Romania — Rou	manie												
Ri	rban — Urbaine	3 025 1 733 1 292 9 239 5 141 4 098	122 78 44 178 103 75	533 348 185 898 561 337	540 302 238 1 664 947 717	1 830 1 005 825 6 499 3 530 2 969	_ _ _ _	39.0 43.3 34.5 46.0 49.9 41.9	1.6 2.0 1.2 0.9 1.0 0.8	6.9 8.7 4.9 4.5 5.4 3.5	7.0 7.5 6.4 8.3 9.2 7.3	23.6 25.1 22.0 32.4 34.3 30.4	
England and V Angleterre													
R	rban — Urbaine	10 007 5 776 4 231 2 439 1 407 1 032	3 377 1 924 1 453 791 462 329	2 314 1 379 935 639 372 267	987 539 448 238 120 118	3 329 1 934 1 395 771 453 318	-	17.8 19.9 15.5 15.1 17.9 13.9	6.0 6.6 5.3 4.9 5.9 4.4	4.1 4.8 3.4 4.0 4.7 3.6	1.8 1.9 1.6 1.5 1.4	5.9 6.7 5.1 4.8 5.8 4.3	_
OCEANI	A — OCEANIE							j					
Pacific Islands –	– Iles du Pacifique												
Ui Ri	rban — Urbaine Male — Masculin Female — Féminin ural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	61 39 22 60 29 31	19 11 8 16 7 9	9 7 2 19 10 9	7 4 3 5 3 2	26 17 9 20 9	 - - -						

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional.
- · Rates based on 30 or fewer infant deaths.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ For 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population.
- ² Excluding deaths of infants dying before registration of birth.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- ◊ Taux basés sur 30 décès d'enfants de moins d'un an ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Pour 54 communes urbaines qui représentent le tiers environ de la population algérienne.
- agentation 2 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

(continued on next page)

(voir page suivante)

Infant deaths and rates by age, sex and urban / rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- 3 For 1-9 days, 10-29, and 30-364 days, as appropriate.
- 4 Bates computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church red
- ⁵ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in table 3. Excluding approximately 22 per cent of total population, not covered by survey
- ⁶ For classification by urban/rural residence, see end of table.
- ⁷ For under 1 month and 1 month to 364 days, as appropriate.
- 8 For urban data see end of table.
- 9 For compulsory registration centres only, numbering 153 in 1969 and having approximately 15 per cent of the total population in 1967 and 35 per cent in
- ¹⁰ For 1-7 days, 8 days to less than 1 month, and 1 month to 364 days, as appropriate.
- 11 Based on the results of the Population Growth Survey.
- 12 For under 1 week, 1 week to under 1 month, and 1 month to 364 days, as appropriate.
- 13 Presumed to be 100 per cent urban.
- 14 Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey
- ¹⁵ For 7 days to under 1 month and 1 month to 364 days, as appropriate.
- ¹⁶ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey.
- ¹⁷ Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada
- ¹⁸ Rates computed on live births tabulated by date of occurrence.
- 19 Including infant deaths of unknown sex.
- 20 For Aruba, Bonaire and Curação only.
- ²¹ Except for Curação, excluding live-born infants dying before registration of birth.
- ²² Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- 23 Excluding Anguilla.
- recorded in Roman Catholic church registers.
- ²⁵ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁶ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²⁷ Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at ²⁷ Non compris les Indiens et les Noirs vivants en tribus, au nombre de 32 006 au 1964 census
- ²⁸ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁹ For 147 towns
- 30 Data include reports from sources other than civil registers.
- ³¹ For registration areas having a population of approximately 320 million.
- 32 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 33 For Japanese nationals in Japan only.
- 34 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 35 Events registered by Health Service only.
- 36 Based on the results of the Population Growth Survey of 1968. Excluding the population of rural tribal areas of D.I. Khan and Peshawar Divisions.
- ³⁷ Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 38 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ³⁹ Including nationals temporarily outside the country.
- ⁴⁰ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ⁴¹ Age classification based on difference between date of birth and date of death.
- 42 Infant deaths registered within one year of occurrence.

NOTES (suite)

- ³ Pour 1-9 jours, 10-29 et 30-364 jours, selon le cas.
- ⁴ Taux calculés sur la base du nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté. ⁶ Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- ⁷ Pour moins de 1 mois et 1 mois à 364 jours, selon le cas.
- 8 Pour les données des régions urbaines, voir la fin du tableau.
- Pour les centres où l'enregistrement est obligatoire seulement, au nombre de 153 en 1969 et représentait environ 15 p. 100 de la population totale en 1967 et 35 p. 100 en 1969.
- 10 Pour 1-7 jours, 8 jours à moins de 1 mois et 1 mois à 364 jours, selon le cas.
- 11 D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- 12 Pour moins de 1 semaine, 1 semaine à moins de 1 mois et 1 mois à 364 jours, selon le cas.
- ¹³ Zone présumée urbaine à 100 p. 100.
- ¹⁴ Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- 15 Pour 7 jours à moins de 1 mois et 1 mois à 364 jours, selon le cas.
- ¹⁶ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965.
- Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis. mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 18 Taux calculés sur la base de données relatives aux naissances vivantes exploitées selon la date de l'événement.
- 19 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont on ignore le sexe.
- ²⁰ Pour Áruba, Bonaire et Curação seulement.
- ²¹ Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ²² Non compris la Zone du canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- 23 Non compris Anguilla.
- 24 Based on number of burial permits. Rates computed on number of baptisms 24 D'après les permis d'inhumer. Taux calculés sur la base du nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
 - ²⁵ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
 - ²⁶ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
 - recensement de 1964
 - ²⁸ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation)
 - ²⁹ Pour 147 villes.
 - 30 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres de l'état civil.
 - ³¹ Pour les zones d'enregistrement représentant au total environ 320 millions de personnes.
 - 32 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
 - 33 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
 - ³⁴ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
 - 35 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
 - 36 D'après les résultats de la Population Growth Survey de 1968. Non compris la population des tribus des zones rurales des divisions de D.I. Khan et de Peshawar.
 - Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant
 - 38 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
 - ³⁹ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
 - 40 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
 - ⁴¹ La classification selon l'âge repose sur la différence entre la date de la naissance et la date du décès.
 - 42 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans l'année qui suit l'événement.

16. Infant deaths and rates by age, sex and urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁴³ For *de jure* population.
 ⁴⁴ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- register.
 Including residents temporarily outside the country.
 Excluding Ceuta and Melilla.
- ⁴⁷ Excluding deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- ⁴⁸ Including United States military personnel, their dependants and contract em-
- ployees.

 49 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

NOTES (suite)

- ⁴³ Pour la population de droit.
- 44 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 45 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- 46 Non compris Ceuta et Melilla.
- ⁴⁷ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 48 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
 49 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les ac-
- compagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

17. Maternal deaths and maternal mortality rates: 1968-1977

[Rates are the number of maternal deaths (caused by deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium) per 100 000 live births. Maternal deaths are those listed for cause B41 in Part A and B40 in Part B of table 21 which presents deaths and death rates for 50 categories of causes. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 32. Foot-notes and explanations of symbols are shown at end of table.]

		NUMBER NOMBRE											
Continent and country or area	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977			
AFRICA													
Angola Cape Verde Egypt 1	124 10 1 072	82 17 1 068	127 26 1 1 177	1 /65 14 1 052	146 1 096	ı 10 1 094	9 1 139	11 934					
Guinea Bissau ²	16 	2	346										
Mauritius Island of Mauritius †	38 125	i 19 146	25 * 169	17	18	13	20	8	13	15			
Lagos (Fed. Cap.) † ²	54 2 5	33 30											
Asiatic population ³	15 101 12	13 102 15	15 82 14	4 86 10									
European population †	2	1	12	_	1				_	-			
AMERICA, NORTH													
Bahamas ³ Barbados † ³ Canada ⁵ Costa Rica ³ Cuba † ³ Guadeloupe ³ Guatemala Jamaica † ³ Mexico ³ Panama ^{3.6} Puerto Rico Trindad and Tobago United States ³ AMERICA, SOUTH	11 99 91 145 11 399 83 2 687 65 12 55 726	2 4 164 70 147 14 1417 74 3021 63 24 126 669	4 4 61 116 303 59 2 886 63 18 17 675	3 6 60 51 152 337 85 3 093 58 1 20 20 610	5 * 1 53 48 330 2 874 56 25 25 542	5 36 37 2850 51 7 441	5 6 32 26 2715 42 18 435	2 — 34	22 28	29			
Argentina Brazil 7 Chile 3 Colombia † 3.8 Ecuador 3.9 Guyana † 3 Paraguay † 3 Peru † 3.10 Uruguay 3 Venezuela † 3.11	785 400 351 1 325 513 	466 303 1160 493 14 117 	1345 300 507 952 29	221 474 100 41 303	200 464 23 886 28	373 222 443 309	300 458 45 26 214	192 188 471 47 	148 26 47 33 267	1 155 289			
ASIA	10			10	10	_	10						
Hong Kong India 3-12 Israel 13 Japan 3-14 Jordan † 15-16 Kuwait Macau 2-17 Mataysia Peninsular Malysia 18 Sabah 18 Philippines † Singapore † Sri Lanka † 2 Turkey 19	12 16 1232 33 5 — 163 18 1866 19 689 430	11 22 1 061 137 3 — 143 26 1 768 112	14 17 967 36 4 1 154 22 1,276 9	10 11 867 40 9 117 110 1261 7 288	13 15 803 44 5 177 16 1379 10	7 1129 11 776 34 17 87 17 5	13 10 680 /6 5 65 	2 15 525 29 7 78 7	12 8 458 40 8 81 5	7 14 395 6			

17. Mortalité liée à la maternité, nombre de décès et taux : 1968-1977

[Les taux représentent le nombre de décès liés à la maternité (accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches), pour 100 000 naissances vivantes. Les décès liés à la maternité sont les décès dus aux causes de la catégorie B41 de la Partie A et de la catégorie B40 de la Partie B du tableau 21, qui présente les décès (nombre et taux) pour 50 catégories de causes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 79. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

1000	1000	1070	1071	1070	1070	1074	1075	1976	1077	Continent et pays ou zone
1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	
	ŀ			1						AFRIQUE
88.8	61.7	98.4		1/08.9						Angola
98.7	∘ 175.8	∘ 277.2	◇ 147.5		ı ∘ 118.8	◇ 106.0	◇ 130.8			Cap-Vert
						88.5	70.1			Egypte ¹
	♦ 45.3	-								Guinée-Bissau ²
• • •		188.1								Kenya † ³ Maurice
1 57 .7 583.0	ı ⋄ 85.9 559.3	◇ 118.6 * 647.4	⋄ 82.0	◇ 88.2		◊ 89.1	◇ 37.2	◇ 58.3	◇ 66.0	lle Maurice † Mozambique ²
		047.4								Nigéria
107.2	67.3					1				Lagos (Cap. féd.) † 2
158.0	◇ 198.0	• • • •				,				Réunion ³ Afrique du Sud
81.0	◇ 61.6	◇ 71.2								Pop. d'origine asiatique ³
132.0	136.2	110.2	4 115.5		1	1				Pop. de couleur ³
14.0	◊ 17.5	♦ 15.8	◊ 11.2							Population blanche 3
		1		1	}			1	1	Rhodésie du Sud
50.0	◇ 24.5	ı ◇ 45.8	_	◇ 21.1					_	Population européenne †
										AMERIQUE DU NORD
	◇ 46.4	⋄ 93.9	♦ 67.2	◇ 106.6	◇ 117.5	◇ 114.1	∘ 49.6			Bahamas ³
200.9	⋄ 77.0	◇ 81.9	◇ 115.9	◇ * 18.9		◇ 123.7	_			Barbade † 3
27.2	ı 17.3	16.4	16.6	15.3	1 0.5	9.3		◇ 6.1		Canada 5
153.7	120.7	105.6 48.0	90.5 59.4	83.6	69.2	◇ 45.8	59.9	◇ 47.3	◇ 45.2	Costa Rica ³ Cuba † ³
58.8 105.0	61.7	46.0	59.4							Guadeloupe 3
188.5	1193.6	142.8	146.7	136.6						Guatemala
126.9	114.4	91.7	128.3							Jamaïque † 3
130.5	148.3	135.3	138.6	122.5	110.8	107.6	106.4			Mexique 3
123.8	119.3	118.2	105.6	102.0	97.9	83.1	85.5			Panama 3. 6
17.7	◇ 35.5	◇ 26.7	ı ≎ 28.1	◇ 36.3	◇ 10.2		◇ 2.9		◊ 13.3	Porto Rico
195.7	ı ∘ 103.5	◇ 67.6	◇ 76.6	◇ 89.1		◇ 68.9	♦ 81.8	◇ 88.4		Trinité-et-Tobago
20.7	18.6	18.1	17.2	16.6	14.1	13.8	12.0	11.8		Etats-Unis 3
										AMERIQUE DU SUD
159.1									123.6	Argentine
	400.5	105.7		70.1			70.5	50.0		Brézil ⁷ Chili ³
141.0	126.5	125.7	89.1	78.1	87.0		73.5	59.3		Colombie † 3, 8
212.7	167.9 223.5	220.3	194.7	191.0	181.3	187.3	213.0			Equateur 3. 9
227.3	♦ 63.3	220.3	194.7	♦ 91.8	101.5	107.3	213.0	→ 124.6		Guyane † 3
	139.4		125.6				1	12		Paraguay † 3
		198.5		177.6						Pérou † 3. 10
62.0	51.1	♦ 44.8	62.2	◇ 45.4		♦ 44.6		55.8		Uruguay ³
			74.6		76.1	49.4	54.7	59.3	61.9	Venezuela † 3.11
										ASIE
14.4	ı ∘ 13.3	⋄ 17.7	◊ 12.5	◇ 16.2	⋄ 8.5	∘ 15.6	◊ 2.5	∘ 15.3	⋄ 8.7	Hong-kong Inde ^{3,12}
22.9	1 ∘ 29.9	◇ 21.9	∘ 12.8	◇ 17.5	◇ 12.4	∘ 11.7	◇ 15.7	⋄ 8.1	◇ 14.7	Israël 13
65.8	56.1	50.0	43.3	39.4	37.1	33.5	27.6	25.0	22.5	Japon 3 · 14
47.5	150.4	46.9	51.4	54.8	41.8	◊ 19.6		47.4		Jordanie † 15. 16
15.1	◇ 8.5	◇ 11.8	♦ 25.3	∘ 13.3	1 ∘ 17.4	∘ 12.2	∘ 16.1	◇ 17.4	◇ 12.8	Koweït
_	_									Macao ^{2, 17} Malaisie
										Malaisie péninsulaire 18
										Sabah 18
207.7	186.7	132.0	130.8	142.4		1137.8				Philippines †
≎ 40.2	ı ◊ 26.9	◇ 19.6	♦ 14.9	◇ 20.1	◇ 10.4	◊ 11.6	◇ 17.5	♦ 16.7	♦ 13.0	Singapour †
179.3										Sri Lanka † 2

17. Maternal deaths and maternal mortality rates (continued)

[See note at head of table.]

				NU	JMBER NO	MBRE	1974 1975 1976 1977 18 15 15 17 11 6												
Continent and country or area	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977									
EUROPE																			
Austria Belgium Bulgaria 3 Channel Islands Czechoslovakia 3 Denmark 20 Finland 21 France 3. 22 German Democratic Republic 3. 23 Germany, Federal Republic of 3. 23 Greece 3 Hungary Iceland Ireland † 3. 24 Isle of Man † Italy 3 Luxembourg 25 Malta Netherlands 26 Norway 27 Poland Portugal Romania Spain 3. 28 Sweden Switzerland United Kingdom England and Wales 3 Northern Ireland † 3 Scotland † 3 Yugoslavia 3	46 31 25 1 55 10 21 202 96 429 59 76 — 22 — 542 5 50 9 156 144 506 238 10 29 150 7 13	133 123 37 2 42 19 17 168 81 417 35 163 1 18 — 522 5 144 110 174 150 1229 204 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	26 20 44 47 6 5 185 76 365 41 51 — 20 2 446 2 28 7 1147 127 180 202 111 20	28 25 35 11 38 4 5 66 335 57 44 12 16 1 436 13 11 29 12 120 188 190 9 23 106 5 11 11 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	23 16 25 — 38 3 6 49 255 42 53 — 27 — 366 1 — 23 4 98 76 136 193 8 15	10 14 26 — 35 2 4 43 241 35 51 1 6 2 2 102 90 145 161 3 14 76 5 14				31 — 1 22 5 79 33									
OCEANIA																			
Australia † 3	58 15	41 1 13	52 19	40 14	27 9	27 14	28 9	13 13	28 5	18									

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- $\scriptstyle\rm I$ Separates data classified by the 1955 and 1965 Revisions of the Abbreviated List of 50 Causes for Tabulation of Mortality in the International Classification of Diseases.
 - * Provisional
 - Rates based on 30 or fewer maternal deaths.
 - † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
 - 1 Prior to 1974, medically reported deaths only.
 - ² All data classified by 1955 Revision.
 - 3 All data classified by 1965 Revision.
 - ⁴ Including Asiatic population.
 - 5 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
 - ⁶ Excluding the Canal Zone.
 - ⁷ For a varying number of state capitals only.
 - ⁸ Based on burial permits.
 - 9 Excluding nomadic Indian tribes.
 - ¹⁰ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
 - ¹¹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
 - 12 For some states only; medically certified deaths only.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

I Sépare les données classées selon la Révision de 1955 de celle de 1965 de la Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité figurant dans la classification internationale des maladies.

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès liés à la maternité ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Pour les années antérieures à 1974, décés médicalement certifiés seulement.
- ² Toutes les données sont classées selon la Révision de 1955.
- ³ Toutes les données sont classées selon la Révision de 1965.
- 4 Y compris la population d'origine asiatique.
- 5 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁶ Non compris la Zone du Canal.
- ⁷ Pour un nombre variable de capitales d'Etats seulement.
- ⁸ D'après les permis d'inhumer.
- ⁹ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹⁰ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
- ¹¹ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 12 Pour quelques Etats seulement; décès médicalement certifiés seulement.

MORTALITE INFANTILE ET MORTALITE LIEE A LA MATERNITE

17. Mortalité liée à la maternité, nombre de décès et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				RATES — T	AUX					
1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	Continent et pays ou zone
										EUROPE
36.5	1 27.2	◇ 23.2	◇ 25.8	◊ 22.1	◊ 10.2	◇ 18.5	◇ 16.0	∘ 17.2		Autriche
21.8	ı ≎ 16.2	◇ 14.1	◇ 17.7	◇ 11.7	♦ 10.8	◇ 13.7	♦ 9.2	♦ 5.0		Belgique
◇ 17.7	25.9	31.7	25.8	♦ 19.0	∘ 18.6	◇ 20.1	◇ 16.6	◇ 17.3		Bulgarie ³
◇ 54.6	◇ 107.5	1	ı ∘ 57.1	í —	i —	◇ 66.8	_	l —	1	Iles Angio-Normandes
25.7	18.8	20.6	16.0	15.1	12.7	13.4	17.6	♦ 8.7		Tchécoslovaguie 3
◇ 13.4	ı ◇ 12.6	◇ 8.5	♦ 5.3	◇ 4.0	◇ 2.8	◇ 5.6	◇ 5.6	◇ 1.5		Danemark 20
∘ 28.5	ı ∘ 10.4	◊ 7.7	◇ 8.2	◇ 10.2	◇ 7.0	♦ 3.2		1		Finlande 21
24.2	19.9	21.8								France 3. 22
39.2	33.9	32.1	28.1	24.4	23.8	17.9	23.3	18.9		Rép. démocratique allemande 3, 23
44.2	46.2	45.0	43.0	36.4	37.9	30.3	34.8	31.7		Allemagne, Rép. fédérale d' 3, 23
36.8	22.7	28.3	40.4	29.8	25.4	∘ 18.0	◇ 18.3	◇ 19.1		Grèce ³
49.2	ı 40.8	33.6	29.2	34.6	32.6	36.0	22.1	18.3	17.5	Hongrie
	◇ 23.7	_	ı ◇ 46.8		◇ 21.7	l –	◊ 22.8	_	_	Islande
◇ 36.1	◇ 28.6	♦ 31.1	◇ 23.7	♦ 39.4	◇ 8.8	◇ 23.3	◇ 7.4		1	Irlande † 3, 24
_	_	◇ 238.1	1-	_	◇ 247.8	_				lle de Man †
58.3	56.0	49.5	48.1	41.2			,			Italie ³
♦ 104.6	◇ 109.6	♦ 44.7	ı ∘ 66.5	◇ 24.2	◇ 52.0	_	◇ 25.0	◇ 51.1		Luxembourg ²⁵
			ı ◇ 18.0	_		◇ 18.4	◇ 17.5	_	○ 16.8	Malte
21.1	1 17.8	◇ 11.7	◇ 12.8	◇ 10.7	♦ 8.7	◇ 13.4	◇ 10.7	◇ 5.1	◇ 12.7	Pays-Bas 26
∘ 13.4	ı ∘ 14.8	◇ 10.8	♦ 18.3	♦ 6.2	◇ 3.3	◇ 6.7	◇ 7.1	◇ 11.2	◇ 9.8	Norvège 27
29.8	32.8	ı 26.9	21.3	17.0	17.0	16.9	14.3	13.1	11.9	Pologne
73. 9	79.1	73.5	ı 46.6	43.5	52.2	40.1	37.3			Portugal
96.2	1 49.2	42.2		34.9	38.3	30.9				Roumanie
35.8	30.7	30.8	28.6	29.0	24.2	23.2	19.9			Espagne 3-28
⋄ 8.8	1 ◊ 8.4	◇ 10.0	⋄ 7.9	◇ 7.1	◇ 2.7	⋄ 7.7	♦ 2.0			Suède
> 27.6	1 ∘ 27.3	◇ 20.3	∘ 23.9	♦ 16.4	◇ 11.0	∘ 10.7	◊ 10.1	⋄ 5.4	⋄ 4.1	Suisse
										Royaume-Uni
18.3	15.0	14.5	13.5	11.9	11.2	10.7	11.4	12.2		Angleterre et Galles 3
∘ 21.1	∘ 12.3	1 =	◇ 15.7	◇ 6.7	∘ 17.1	◇ 22.1	♦ 11.5	⋄ 8.0	⋄ 3.9	Irlande du Nord † 3
∘ 13.7	◇ 11.1	◊ 19.5	∘ 13.8	◇ 12.7	◇ 18.8	◇ 20.0	◇ 8.8	♦ 15.4	◇ 19.2	Ecosse † 3
								21.1		Yougoslavie ³
										OCEANIE
24.1	16.4	20.2	14.5	♦ 10.2	◇ 10.9	◇ 11.4	◇ 5.6	○ 12.3	♦ 8.0	Australie † 3
◇ 24.1	1 ∘ 20.8	◇ 30.5	◇ 21.6	∘ 14.2	◇ 23.1	◇ 15.2	◇ 23.0	∘ 9.1		Nouvelle-Zélande †
1	1 - 20.0	00.5	1	l <u>-</u>	1 -0		- 20,0	" "	1	1100-010-20101100

FOOT-NOTES (continued)

- ¹³ Beginning 1971, including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ¹⁴ Prior to 1973, excluding Okinawa. For Japanese nationals in Japan only.
- 15 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 16 Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- ¹⁷ Events registered by Health Service only.
- 18 Medically certified or inspected deaths only.
- 19 For provincial capitals and district centres only.
- ²⁰ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- ²¹ Including nationals temporarily outside the country.
- ²² Including armed forces stationed outside the country
- ²³ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ²⁴ Deaths registered within one year of occurrence.
- ²⁵ For *de jure* population.
- ²⁶ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁷ Including residents temporarily outside the country.
- 28 Excluding Ceuta and Melilla.

NOTES (suite)

- ¹³ A partir de 1971, y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 14 Pour les années antérieures à 1973, non compris Okinawa. Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- japonais au Japon seulement.

 5 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ¹⁶ Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 17 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- 18 Décès médicalement certifiés ou attestés seulement.
- ¹⁹ Pour capitales de provinces et chefs-lieux de districts seulement.
- ²⁰ Non compris les liles Féroé et le Groenland.
- ²¹ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ²² Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- ²³ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 24 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- ²⁵ Pour la population de droit.
- 26 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ²⁷ Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁸ Non compris Ceuta et Melilla.

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1974-1978

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale : 1974-1978

[Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths per 1 000 mid-year population. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 33. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Les taux représentent le nombre de décès pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant de registres de l'état civil qui sont incomplètes od ont le degé d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 81. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country or area and urban / rural residence	Code ¹		NUMBER	— NOMBI	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE											
Algeria ² — Algérie ²							3 15.4	د ا			
Angola		14 680					³ 25.3				
Benin — Bénin							³ 21.1				
Botswana							³ 19.4				
Burundi							³ 25.5	5			
Cape Verde —						ì					
Cap-Vert	С	2 576	2 796				8.8	9.4			
Central African Empire — Empire							3 20.7	,			
centrafricain						}	3 22.7				
Comoros — Comores						[³ 19.3				
Congo							³ 20.9				
Egypt ⁴ — Egypte ⁴		457 620	* 448 433		* 457 329	* 415 039	12.6	, * 12.0		* 11.8	* 10.
Lgypt Lgypto	Ū	407 020	440 400		TOT OLD	110 000	.2.0			,	, ,
Equatorial Guinea 5 —						l	204				
Guinée équatoriale 5							3 21.2				
Ethiopia — Ethiopie							³ 25.4				
Gabon							³ 23.2 ³ 23.1	_			
Gambia — Gambie							³ 19.1				
Ghana						***	³ 22.9				
Guinea — Guinée							³ 25.1				• •
Guinea-Bissau — Guinée-Bissau							³ 20.4				
Ivory Coast — Côte d'Ivoire			48 000	50 000			³ 14.0		3.6		
Lesotho			40 000	30 000			³ 17.9		5.0		
Liberia — Libéria							³ 19.1				
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya	• •					[• • • •		
arabe libyenne	ŧU	19 017	17 118	16319		1	³ 14.8	3	6.5		
Madagascar						1	³ 20.9)			
Malawi							³ 21.1				
Mali							³ 23.2	2			
Mauritania - Mauritanie							³ 23.3	3			
Mauritius — Maurice							³ 6.7	7			
Island of Mauritius — Ile Maurice	†C	6 221	6 967	6 815	6 966	* 6 403	7.4	8.1	7.9	7.9	* 7.
Rodrigues	+ C	203	234	153	188	* 196	7.9	8.9	5.8	6.9	* 7.0
Morocco — Maroc						[3 15.7				
Mozambique	U	15 414					³ 21.0				
Namibia — Namibie							³ 16.8				
Niger							³ 23.4				
Nigeria — Nigéria		_ :::	2.772				³ 19.7		111		
Réunion ²		3 090	3 182	3 076	3 105		6.5	6.7	6.4	6.3	
Rwanda		31 863	41 385				3 21.2	2			
St. Helena ex. dep. — Sainte-		54	41	٠,			11.3	0 1	10.4		
Hélène sans dép		56	41	54		[3 23.1	8.7	10.4		
Senegal — Sénégal		497	433	466	477		8.8	7.5	7.9	7.7	
Sierra Leone		497		400	4//		3 21.1				
Somalia — Somalie							3 21.6				
South Africa — Afrique du Sud							³ 11.5				
Asiatic population —						}		-			• • •
Population d'origine asiatique	. С	4 795					6.8				
Coloured population —						J					
Population de couleur	C	29 479]	12.8				
White population —						ſ					
Population blanche	С	34 794					8.4				

18. Deaths and crude death rates (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité (suite)

Continent pays out zone of refisience publishment produces on the production of the	Continent, country or area and urban/rural residence	Code ¹		NUMBER	- NOMBF	RE			RATE	— TAUX		
Southern Rhodesia — Rhodesia du Suid Assate propulation — Sanstague C	Continent, pays ou zone et		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	197
Asiatic population — Population original asiatique	AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											
Population drongine asistalque 1								³ 14	.9			
Population de couleur	Population d'origine asiatique	. + C	49	60	68			5.0	6.0	6.7		
Pepulation européenne 1C 2122 2016 2085 2188 78 73 75 82 2016 3020 3202	Population de couleur	. † U	108	91	118			5.5	4.5	5.5		
	Population européenne		2 122	2 016	2 085	2 188				7.5	8.2	
1999 1999												
unisia — Tunisia — U												
ganda — Ouganda												
nited Republic of Camerono — République Une du Cameron — République Une du Cameron — République Une du Cameron — Republique Une du Cameron — Republique Une de Tarzanie — Republique Une de Tarzanie — Republique Une de Tarzanie — Republique Une de Tarzanie — Republique Du NORD AMERICA. NORTH — AMERICA												•
nited Republic of Tanzania — Republicue United Fanzania — Republicue United Fanzania — Sambia	nited Republic of Cameroon —											
per Volta — Haute-Volta arie — Zambie — 323.2 arie — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia — Zambie — 320.7 ambia	nited Republic of Tanzania —						ł					
ambia — Zarie ambia — Zarie ambia — Zarie ambia — Zarie — AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD riligua 4	· •											•
AMERICA, NORTH— AMERIUE DU NORD Intigua 4												• •
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD Inligua 4												
ahamas C 1032 1106 976	AMERICA, NORTH —											·
Larbados — Barbade	Intigua 4	. † C	496	463		* 489		7.1	6.6		* 6.8	
elize erruda — Bermudes — C 349 398 384 375 — 6.4 7.1 6.8 6.6 erruda — Bermudes — C 349 398 384 375 — 7.5 6.5 — 7.	ahamas	. С	1 032	1 106	976			5.2	5.4	4.6		
ermuda — Bermudes — C 349 398 384 375 — 6.4 7.1 6.8 6.6 ———————————————————————————————				2 147	2 266				8.8	9.2		
ritish Virgin Islands —								5.3				
anada 7	ritish Virgin Islands —				384	375				6.8	6.6	
ayman Islands les Caïmanes † U												
osta Rica												
uba							i					•
ominica — Dominique † C 532 429							1					
Deminican Republic A République Dominicaine A Bépublique Dominicaine A Bepublique Dominic		_					L					
Salvador 4	ominican Republic 4 —											
Teenland							* 25 000					* 4
Strendal												
Luadeloupe 2		_					• • •					
State Halit Hali												* 6
Samitronia Sam												
Strict S				76708								
amaica — Jamaïque				19 271								
Sartinique C 2 414 2 155 * 2 196 6.7 * 6 180												
Rexico Mexique Mexiq												
10 10 10 10 10 10 10 10												
Sant-Christophe-et-Nièves C 829 819 C 829 819 C Sant-Pierre-et-Miquelon C Sant-Pierre-et-Miquelon C Sant-Christophe C Sant-C												* 13
Canal Zone — Zone du Canal C 83 85 84 75 2.0 2.1 2.0 2.0 Leutro Rico 4 — Porto Rico 4 — Porto Rico 4 — Porto Rico 5 — Porto Rico 5 — Porto Rico 5 — Porto Rico 5 — Porto Rico 6 — Porto Rico 6 — Porto Rico 6 — Porto Rico 6 — Porto Rico 6 — Porto Rico 6 — Porto Rico 7 — Porto Rico 7 — Porto Rico 7 — Porto Rico 8 — Porto Rico 9 — Porto Rico 8 — Porto Ri	licaragua	. † U										
uerto Rico 4 — Porto Rico 4 C 19 490 19 073 19 893 19 895 6.4 6.1 6.2 6.0 t. Kitts-Nevis-Anguilla 4·10 — Saint-Christophe-et-Nièves Saint-Christophe-et-Nièves 10.8 8.9 9.8 10.3 t. Lucia — Sainte-Lucie C 829 819 7.5 7.3 7.5 7.3 7.5 t. Pierre and Miquelon 2 — Saint-Pierre-et-Miquelon 2 C 53 7.5 9.1 7.5 7.3 7.5 Trinité-et-Tobago — Trinité-et	Canal Zona — Zona du Canal	. 0					1					
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla 4-10	uerto Rico 4 — Porto Rico 4						1					
tt. Lucia — Sainte-Lucie	Saint-Christophe-et-Nièves	± ^	E40	407	470	540	{	10.0	6.0	0.0	10.0	
St. Pierre and Miquelon 2 — Saint-Pierre-et-Miquelon 2 C 53 9.1												
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago	St. Pierre and Miquelon ² —			019	• • •				7.3		• • •	
Trinité-et-Tobago		. с	53					9.1	• • •			
lloc Turquon et Caïquon	Trinité-et-Tobago	. с	6 716	6 899	7 388	7 275	* 7 453	6.3	6.5	6.7	6.5	* 6
		. †	36	54				6.1	9.0			

Deaths and crude death rates (continued) — Décès et taux bruts de mortalité (suite),

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		NUMBER	R NOMBE	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	-	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
United States — Etats-Unis	С	1 934 388	1 892 879	1 909 440*	1 898 000		9.2	8.9	8.9	* 8.8	
lles Vierges américaines	С	485	477	512			7.5	5.2	5.4		
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
rgentina — Argentine					238 887					9.2	
Iolivia — Bolivie		15 769	25 63 8	26 841			2.9	11 18.0	4.6		
razil — Brésil hile — Chili		78 493	74 481	80 531			7.8	³ 8.8 7.3			
colombia 12 — Colombie 12		207 900	213 600	219 300				³ 9.0	9.7 ب		
cuador ^{4 · 13} — Equateur ^{4 · 13} · · · · · · · · · · · · · alkland Island (Malvinas) —	U	64 278	55 053	60 695	59 899		3	12.1	8.3	7.9	
Iles Falkland (Malvinas) rench Guiana ² — Guyane française ²		25	22	10	28 452		⋄ 14.2	⋄ 11.5	<i>⋄ 5.3</i>	⋄ 15.5 7.6	
Suyana — Guyane		6 161	5 924	6 251	+32	* 6 000	8.0	7.6	7.9	7.0	* 7.
araguay	† U	12 767		13 791	12 950			3 8.9	5.1 ر	4.6	
eru ¹⁴ — Pérou ¹⁴						* 136 847		13.6			* 8.
Suriname			07.407					3 7.5			
Iruguay'enezuela ¹⁵		28 289 73 555	27 437 74 388	28 845 * 76 591	* 74 567		10.2	9.8 3 7.1	10.2 6.2 * ب	* 5.9	
ASIA — ASIE		73 333	74 300	70 391	74307			/·I	J + 0.2	1.3.9	
.fghanistan ^{4. 15}							21.0	20.5			21.
hutan — Bhoutan								22.3			
runei ⁴ — Brunéi ⁴		640	728	667	746	[4.3	4.5	3.8	3.9	
urma — Birmanie								15.8	٠		
hina — Chine		5 900	4.970	5 2 4 6	5.401	* 5 200		³ 9.4 ³ 9.8			* 0
emocratic Kampuchea —		5 800	4 879	5 246	5 491	* 5 200			9.8	8.9	* 8.
Kampuchea démocratique								16.9 23.0		• • •	
long Kong — Hong-kong		21 879	21 591	22 628	23 331	* 23 885	5.1	4.9	5.1	5.2	* 5.
ndia ^{4. 18} — Inde ^{4. 18}							14.5	15.9	15.0		
ndonesia — Indonésie								16.7	· · · ·		
an ⁴		150 000	* 195 236	* 155 000				15.4	* 4.6		
raq — Iraksrael ^{4, 20} srael ^{4, 20}		24 135	* 51 755 24 600	24 012	24 951		7.2	14.6 7.1	6.8	6.9	• •
lapan ^{4, 21} — Japon ^{4,21}		710 510	702 275	703 270	690 074		6.5	6.3	6.3	6.0	
ordan 4, 22, 23 — Jordanie 4, 22, 23		6 445	6 788	7 402	5 2 1 0	* 4 929		14.7	3.7	2.5	* 2.
Korea — Corée Korea, Democratic People's											
Republic of — Corée, Républi-						į					
que populaire démocratique de							3 9.4	4			
Korea, Republic of ²⁵ —											
Corée, République de 25							3 8.9				
(uwait — Koweit	С	4 693	4 778	4 661	5 365		5.0	4.8	4.4	4.8	• •
Rép. Dém. populaire lao						. , .]	, 3	22.8	<i>ـ</i>		
ebanon — Liban								³ 9.5			
1acau ²⁶ — Macao ²⁶		1 579	1 398			* 1 360					
Malaysia — Malaisie							3	10.2			
Peninsular Malaysia 2 · 4 — Malaisie péninsulaire 2 · 4	С	63 871	64 071	62 307	66 217		6.6	6.4	£ 1	6.0	
Sabah		3 385	3 510	4 00 1	3 921		6.6 4.3	6.4 4.3	6.1 4.6	6.3 <i>4.3</i>	•
Sarawak		3 303		5 006	5 479			+.J	4.4	4.7	
Maldives 4		2 230	1 386	1 565	1 652		17.3	10.5	11.6	11.8	
Mongolia — Mongolie								³ 9.6	٠		
Nepal — Népal								22.5			
Pakistan Philippines		292.075						16.7			
Philippines	, 0	283 975					3	10.3			

18. Deaths and crude death rates (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		NUMBEF	R — NOMB	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (continued) — ASIE (suite)											
Saudi Arabia — Arabie Saoudite								³ 20.2			
Singapore 27 — Singapour 27		11 690	11 447	11 648	11 955	* 12 065	5.3	5.1	5.1	5.2	* 5.2
Bri Lanka	. † C	119 517					9.0				
République arabe syrienne 2 · 28 · · · · ·	. † U 29	41 244	41 879	42 083	43 119		·	³ 13.6	5.5	5.5	
hailand — Thailande	_	246 459	237 018	237 062				³ 10.5			
urkey — Turquie								³ 11.7			
Tiet Nam								³ 19.8			
/emen — Yémen/ /emen, Democratic —	• • •							³ 26.3			
Yémen démocratique	. 							³ 23.1			
·								_•			
EUROPE						ļ					
Albania — Albanie				1.42				³ 6.9			
Andorra — Andorre		116 94 324	88 96 041	143 95 140	* 91 493	* 93 669	4.7 12.5	3.3 12.8	5.0 12 .7	* 12.2	* 12.
Belgium ³⁰ — Belgique ³⁰		116 159	119 425	118 641	* 112 208		11.9	12.8	12.7	* 12.2	* 12.
Bulgaria ⁴ — Bulgarie ⁴		85 239	89 974	88 348	* 94 356	* 92 383	9.8	10.3	10.1	* 10.7	* 10.5
Channel Islands —											
Iles Anglo-Normandes		1 517	1 599	1 506	1 532	:::	12.3	12.7	11.8	12.1	
Dzechoslovakia — Tchécoslovaquie Denmark ³¹ — Danemark ³¹		171 325	169 562 50 895	170 652	* 173 006		11.7	11.5	11.4	* 11.5	* 11.
Faeroe Islands ⁴ — Iles Féroé ⁴		51 637 303	280	54 001 291	* 50 608	* 52 875	10.2 7.6	10.1 6.9	10.6 7.0	* 9.9	* 10.
Finland 4.32 — Finlande 4.32		44 676	43 828	44 786	* 44 391	* 43 930	9.5	9.3	9.5	* 9.4	* 9.:
France 4 · 33		552 551	560 353	557 114			10.5	10.6	10.5	* 10.1	
German Democratic Republic ^{4,34} — République démocratique											
allemande ^{4, 34} Germany, Federal Republic of ³⁴ — Allemagne, République	. С	229 062	240 389	233 733	* 225 239	* 232 278	13.5	14.3	13.9	* 13.4	* 13.9
fédérale d' 34	. с	727 511	749 260	733 140	704 922	* 720 737	11.7	12.1	11.9	11.5	* 11.8
Gibraltar 35	. c	204	231	263		* 253	7.0	7.8	8.8		* 8.
Greece 4 — Grèce 4		76 303	80 077	81 818	* 82 895		8.5	8.9	8.9	* 8.9	
loly See — Saint-Siège		2	4	8	3	:::	◊ 2.8	⋄ 5.5	◇ 11.0	◇ 4.1	
Hungary 4 — Hongrie 4		125 816	131 102	132 240	132 031	* 139 738	12.0	12.4	12.5	12.4	* 13.
celand ⁴ — Islande ⁴ reland ⁴ — Irlande ⁴		1 495 34 921	1 412 33 173	1 343 * 33 284	1 435 * 33 425	* 1 450	6.9 11.3	6.5 10.6	6.1 * 10.5	6.5 * 10.5	* 6.
sle of Man — Ile de Man	-	1 079	992	977	1 007		18.6	16.7	16.1	16.4	
taly — Italie		532 052	554 346		* 542 732		9.6	9.9	9.8	* 9.6	
iechtenstein		147	179	178	148		6.2	7.5	7.4	6.0	
_uxembourg 4	. <u>C</u>	4 291	4 376	4 507	* 4 083	* 4 187	12.1	12.2	12.6	* 11.5	* 11.8
Malta ³⁷ — Malte ³⁷		2 747 295	2 900 264	2 967 23 I	2 872 266	* 3 388	8.5 12.3	8.8 10.7	9.0 9.2	8.6	* 10.0
Monaco		109 250	113 737	114 454	110 093	* 113 628	8.1	8.3	9.2 8.3	10.6 7.9	* 8.2
Norway 4, 40 — Norvège 4, 40		39 464	40 061	40 216	39 824	* 40 238	9.9	10.0	10.0	9.8	* 9.9
Poland 4 — Pologne 4 T	_	277 085	296 896	304 057	312 956	* 325 100	8.2	8.7	8.9	9.0	* 9.3
Portugal		96 928	97 936	101 923	* 93 807	* 96 380	10.7	10.4	10.5	* 9.6	* 9.
Romania 4 — Roumanie 4		191 286	197 538	204 873			9.1	9.3	9.6	41 9.6	
San Marino — Saint-Marin		148	159	136	136		7.7	8.1	6.8	6.9	
Spain ⁴² — Espagne ⁴² Sweden — Suède		295 275 86 316	298 192 88 208	291 573 90 677	283 452 * 88 176	* 89 573	8.5 10.6	8.5 10.8	8.0 11.0	7.7 * 10.7	* 10.
Switzerland — Suisse		56 403	55 924	57 095	55 658	* 57 100	8.8	8.7	9.0	8.8	* 9.
Jnited Kingdom — Royaume-Uni		667 359	662 477		* 655 000		11.9	11.9	12.2	* 11.7	
England and Wales —						ĺ					
Angleterre et Galles	. С	585 292	582 841	598 516	* 575 900	* 585 781	11.9	11.9	12.2	* 11.7	* 11.9
Northern Ireland — Irlande du Nord	. + C	17 327	16 511	17 030	16 921		11.2	10.7	11.1	11.0	
Scotland 4 — Ecosse 4		64 740	63 125	65 253	62 294	* 65 072	12.4	12.1	12.5	11.0 12.0	* 12.0
′ugoslavia — Yougoslavie		177 691	184 907			* 189 998	8.4	8.7	8.5	* 8.4	* 8.
OCEANIA — OCEANIE						:					
	^	450	400	100							
American Samoa — Samoa américaines Australia — Australie		152 115 833	129 109 021	135 112 662	108 790	* 108 418	4.9 8.5	4.4 7.9	4.4 8.1	7.7	* 7.6
nuotialia – Australio		113033	103021	112 002	100/30	100410	0.5	7.9	0.1	1.1	* /.t

18. Deaths and crude death rates (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité (suite)

Continent, country or area and urban / rural residence	Code ¹		NUMBEI	R — NOMB	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)											
Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	† C				5					⋄ 1.5	
lles des Cocos (Keeling)	С				1	[_			◇ 2.2	
Cook Islands — Iles Cook		108	125	107	172		5.4	6.5	5.9	9.3	
Fiji — Fidii		2 756	3 947	2 571	2 299		3	1.4	4.4	3.9	
Guam 4. 44		449	441	467	380	1	4.8	4.7	5.0		
Nauru			26	36		1		∘ 3.3	4.5		
New Caledonia - Nouvelle-Calédonie		1 045	923	1 052	923		8.0	6.9	7.8	6.8	
New Zealand 4 — Nouvelle-Zélande 4		25 261	25 114	25 450	25 961		8.4	8.1	8.2	8.4	
Niue — Nioué		16	24				♦ 4.0	⋄ 6.0			
Norfolk Island — Ile Norfolk Pacific Islands ^{4, 45}		10	10	13	13		⋄ 5.3	⋄ 5.4	⋄ 6.8	⋄ 7.1	
Iles du Pacifique 4. 45 Papua New Guinea —	U	570	613	541	* 548		4.8	5.1	4.4	* 4.3	
Papouasie-Nouvelle-Guinée							3 1	7.5			
Pitcairn Island — Ile Pitcairn		3			2		◊ 49.2			◊ 28.6	
Samoa 4		540	599	526	523	* 423	3.6	4.0	3.5	3.4	* 2.8
Tonga				174					1.9		
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
USSR ^{4, 47} — URSS ^{4, 47}	С	2 191 395	2 363 395	2 426 475	2 494 744		8.7	9.3	9.5	9.6	. ,
RSS de Biélorussie 4. 47	. с	73 181	79 701	82 400	84 600		7.9	8.5	8.8	9.0	
Ukrainian SSR ⁴⁷ — RSS d'Ukraine ⁴⁷		455 970	489 550	500 584	517 967		9.4	10.0	10.2	10.5	

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale

	Code 1		NUMBER	- NOMBRE				RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE											
Egypt — Egypte Urban — Urbaine			* 174 175 * 274 258				11.4 13.5				• • •
Tunisia — Tunisie Urban — Urbaine		23 416 16 872	17 723 12 081							• • •	• • •
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua	† C					- 1					
Urban — Urbaine		408 88	402 61				• • • •				
Dominican Republic — République Dominicaine	† U										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		15 938 10 383	17 714 7 827				7.9 4.1	8.3 3.1		• • •	
El Salvador	С										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		14 144 16 389	14 935 16 666	14 936 15 890			9.2 6.9	9.4 6.8			• • •
Honduras	† U 8										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		7 844 11 454	8 081 11 190	7 3 1 3 10 855	• • •		9.4 6.3				
Mexico — Mexique	С										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		295 426 137 678	271 245 164 643	• • •			8.2 6.2	7.2 7.4			
Panama 9	U										
Urban — Urbaine Rural — Rurale			4 121 4 562	• • •				5.0 5.4			
Puerto Rico — Porto Rico Urban — Urbaine	С	* 10 502	* 10 229	* 10 766							
Rural — Rurale		* 8 931	* 8 780	* 9 057							
St. Kitts-Nevis-Anguilla 10 — Saint-Christophe-et-Nièves						:	•				
e t Anguilla ¹⁰ Urban — Urbaine	+C	318	308	228							
Rural — Rurale		192	119	160							
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Ecuador 13 — Equateur 13	U										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		22 876 41 402									
Afghanistan 16							400				
Urban — Urbaine							13.0 22.4				13.0 22.4
Brunei — Brunéi	С										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		244 396	• • • •								
Cyprus ¹⁷ — Chypre ¹⁷ Urban — Urbaine		* 3 665	* 3 140	* 3 899	3 500		* 13.6				

18. Deaths and crude death rates, by urban / rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

Continent, country urban / rural re	esidence	Code 1		NUMBER	- NOMBR	E				RATE	— TAUX	
Continent, pays résidence, urba			1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
ASIA (cont.) —	ASIE (suite)											
ndia 18 — Inde 18								1				
	ne							9.2 15.9	10.2 17.3	9.5 16.3		
nulai — nulaie		•		•••				10.5	17.0	10.0		
r an Urban — Urbair	ne	υ	71 000		77 000			5.0		4.9		
			79 000		78 000			4.2		4.4		
srael ²⁰ — Israël ²⁰		С										
Urban — Urbai	ne	•	20 818	21 793	21 461	22 341		7.6	7.4	7.1	7.3	
Rural 48 — Rura	ale ⁴⁸		3 317	2 650	2 551	2610		5.4	5.2	4.9	4.9	
lapan ²¹ — Japon ²¹		С										
	ne		477 833 232 677	474 595 227 680	475 040 228 230	469 592 220 482			5.6 8.4			
			232 011	221 000	220 230	220 402		1	J. 4		• • • •	
lordan ^{22, 23} — Jordani	e ^{22. 23} ne	† U 24	4 001		4 875							
	ne		2 444		2 527							
Malaysia — Malaisie												
walaysia — malaisie Peninsular Malaysia	2_											
Malaisie péninsu	laire ²	С	40.050	47.070	47.405							
	ne :		18 058 45 813	17 072 46 999	17 405 44 902							
		•	10010	10 000	,,,,,,			'''				
Maldives	ne	• • • •				212		l				
						1 440						
EURO	PE											
		•										
Austria — Autriche Urban — Urbai	ne	. C	56 631	57 527	57 054			1				
			37 693	38 514	38 086							
Bulgaria — Bulgarie		С										
	ne		37 665	39 619	39 267	* 42 216	* 42 052	7.5	7.7 14.0	7.7 13.5	* 8.1 * 14.6	* 7.9 * 14.5
Rural — Rurale		•	47 574	50 355	49 081	* 52 140	* 50 331	13.1	14.0	13.5	14.6	14.5
Faeroe Islands — Iles I		С										
	ne		66 237	64 216	66 225					5.1 7.9		
Finland ³² — Finlande Urhan — Urha	ne	С	23 336	23 369	24 077			8.6	8.4	8.6		
	÷		21 340	20 459	20 709			10.8	10.5	10.7		
France ³³		С										
Urban — Urba	ne			373 447	373 445				9.7			
Rural — Rural	•			186 906	183 669				13.2		• • •	
German Democratic R												
Allemagne, Rép fédérale d' ³⁴	ublique	С										
Urban — Urba	ine		170 411	178 525	173 800			13.5	14.0	13.7		
Rural — Rural	9		58 651	61 864	59 933			13.7	14.9	14.6		
Greece — Grèce		С										
	ine		37 819	39 507 40 570	40 743 41 075							
nurai — nurai	9		38 484	40 5/0	410/5							
	49	С						1				
Hungary 49 — Hongrie	ine		59 108	61 983	63 531	64 084		11.2	11.6	11.7	11.6	

18. Deaths and crude death rates, by urban / rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

Continent, country or area and urban / rural residence	Code 1		NUMBER	R — NOMBE	RE				RATE	— TAUX	
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)											
celand — Islande Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 270 225	1 228 184	1 149 194	1 241 194		6.8 7.6	6.5 6.4	6.0 6.8	6.8 6.9	
re land — Irlande Urban — Urbaine		12 344 22 577	11 468 21 705								
uxembourg ⁴⁹ Urban — Urbaine Rural — Rurale		2 706 1 609	2 765 1 605	2 858 1 649					• • •		
Netherlands ³⁸ — Pays-Bas ³⁸ Urban — Urbaine		61 295 25 081 22 868	63 426 26 597 23 702	66 900 35 436 12 105	64 203 34 350 11 529	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8.9 7.0 7.4	9.3 7.3 7.5	9.2 7.2 7.6		
lorway ⁴⁰ — Norvège ⁴⁰ Urban — Urbaine Rural — Rurale		18 548 20 916	18 566 21 495	18 684 21 532	18 506 21 318		10.4 9.5	10.4 9.7	10.4 9.6	10.4 9.5	
Poland — Pologne Urban — Urbaine		141 674 135 411	154 089 142 807	160 891 143 166	166 982 145 974		7.7 8.8	8.2 9.4	8.4 9.5	8.5 9.8	
Romania — Roumanie Urban — Urbaine		72 087 119 199	74 670 122 868	76 463 128 410			8.0 9.9	8.1 10.2	8.1 10.7		
Inited Kingdom — Royaume-Uni											
Scotland — Ecosse Urban — Urbaine Rural — Rurale			55 072 8 053	57 095 8 158	54 300 7 994						
OCEANIA — OCEANIE											
Guam ^{44, 50} Urban — Urbaine Rural — Rurale		241 171	362 51	325 72	301 47						
New Zealand — Nouvelle-Zélande Urban — Urbaine Rural — Rurale		17 909 7 352	17 720 7 394	18 204 7 253	18 279 7 682						
Pacific Islands ⁴⁵ — Iles du Pacifique ⁴⁵ Urban — Urbaine Rural — Rurale		22 <i>I</i> 349	* 216 * 370	197 344							
Samoa Urban — Urbaine Rural — Rurale			138 461	227 299							
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
USSR ⁴⁷ — URSS ⁴⁷ Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 185 244 1 006 151					7.8 10.0				
Byelorussian SSR ⁴⁷ — RSS de Biélorussie ⁴⁷ Urban — Urbaine Rural — Rurale		25 073 48 108					5.4 10.3				

18. Deaths and crude death rates, by urban / rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional.
- Rates based on 30 or fewer deaths.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
- ² Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- ³ Estimate for 1970-1975 prepared by the Population Division of the United
- ⁴ For classification by urban / rural residence, see end of table
- ⁵ Excluding deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- ⁶ Death registration among Tunisian Moslem population estimated to be about 50 per cent complete.
- 7 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 8 Death registration estimated to be about 75-85 per cent complete
- ⁹ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder.
- 10 Excluding Anguilla.
- 11 Based on a National Sample Survey.
- 12 Based on burial permits.
- 13 Excluding nomadic Indian tribes
- 14 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 15 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 16 Based on the Afghan Demographic Survey.
- 17 Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954.
- 18 Based on Sample Registration scheme; excluding a few states where sampling did not begin until later.
- 19 Death registration estimated to be about 60 per cent complete in 1960, and primarily urban in coverage.
- ²⁰ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²¹ For Japanese nationals in Japan only.
- ²² Beginning May 1967, excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ²³ Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5
- ²⁴ Death registration estimated to be about 35-40 per cent complete in 1963-
- ²⁵ Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ²⁶ Events registered by Health Service only
- ²⁷ Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.

(continued on next page)

NOTES

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. provenant des registres de l'état civil.

- Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement
- Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- ² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ Estimations pour 1970-1975 établies par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- ⁴ Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau.
- ⁵ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance
- ⁶ On estime que 50 p. 100 environ des décès des Tunisiens musulmans sont enregistrés.
- ⁷ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 8 On estime que 75-85 p. 100 environ des décès sont enregistrés.
- 9 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- 10 Non compris Anguilla.
- 11 D'après une enquête par sondage national.
- 12 D'après les permis d'inhumer.
- 13 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹⁴ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation)
- ¹⁵ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 16 D'après l'enquête démographique de l'Afghanistan.
- 17 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954.
- 18 D'après le Programme d'enregistrement par sondage; non compris certains Etats où ce programme n'a commencé qu'ultérieurement.
- 19 On estime que 60 p. 100 environ des décès ont été enregistrés en 1960, l'enregistrement portant surtout sur les zones urbaines.
- ²⁰ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²¹ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- ²² A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé dupuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²³ Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5. ²⁴ On estime que 35-40 p. 100 environ des décès ont été enregistrés en 1963-
- ²⁵ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁶ Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- ²⁷ Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

(voir page suivante)

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ²⁸ Excluding nomads and Palestinian refugees; however, rates computed on total population. See table 5 for number of Palestinian refugees among whom deaths numbered 950 in 1973.
- ²⁹ Including late registered deaths.
- 30 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 31 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately
- 32 Including nationals temporarily outside the country.
- 33 Including armed forces stationed outside the country
- 34 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 35 Excluding armed forces.
- 36 Deaths registered within one year of occurrence.
- 37 Including armed forces stationed outside the country, and excluding non-Maltese armed forces stationed in the area; rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area but including civilian nationals temporarily outside the country
- 38 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population regis-
- 39 Including persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence)
- 40 Including residents temporarily outside the country.
- 41 Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 42 Excluding Ceuta and Melilla.
- ⁴³ Data tabulated by year of occurrence for England and Wales, and by year of registration for Northern Ireland and Scotland
- 44 Including United States military personnel, their dependants and contract emplovees.
- 45 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

 46 Death registration estimated to be about 60-70 per cent complete in 1963.
- ⁴⁷ Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth
- 48 Including deaths of unknown residence.
- 49 For de jure population.
- 50 Excluding deaths of unknown residence.

NOTES (suite)

- ²⁸ Non compris la population nomade et les réfugiés de Palestine; toutefois les taux sont calculés sur la base de la population totale. Voir le tableau 5 pour le nombre de réfugiés de Palestine, parmi lesquels les décès s'établissent à 950 pour 1973.
- ²⁹ Y compris les décès enregistrés tardivement.
- 30 Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 31 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
- ³² Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 33 Y compris les militaires nationaux se trouvant hors du pays.
- 34 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 35 Non compris les militaires.
- 36 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- ³⁷ Y compris les militaires hors du pays, et non compris les militaires non-maltais en garnison sur le territoire; les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays
- ³⁸ Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ³⁹ Y compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités)
- ⁴⁰ Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- 41 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- ⁴² Non compris Ceuta et Melilla.
- 43 Données exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le Pays de Galles, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 44 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁴⁵ Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁴⁶ On estime que 60-70 p. 100 environ des décès ont été enregistrés en 1963.
- ⁴⁷ Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 48 Y comoris les décès dont on ignore la résidence.
- 49 Pour la population de droit.
- 50 Non compris les décès dont on ignore la résidence

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year

[For infant deaths by age and sex, see table 16. Data exclude feotal deaths. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 34. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table.]

Continent co	ountry or area, year, sex					AGE (in ye	ears)				
	an/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25-29	30-34	35–39
	AFRICA				J. J. M. P.				_	-1//	
Mgeria											
Algerian popula 1965 ¹	tion Male Female	62 592 53 783	23 734 20 100	12 226 11 360	2 102 1 789	1 220 1 000	898 1 027	952 1 193	1 008 1 284	1 019 1 300	1 040 1 113
angola 1973	Male		2 076 1 669	1 754 1 486	296 239	187 108	435 160	672 223	465 204	467 203	417 168
Benin African populati	on										
1961 ²⁻³	Male Female		6 036 6 206	6 832 6 728	1 966 <u> </u>		770 606	1 398 2 900			394 450
Cape Verde 1974	Male		374 296	189 175	49 34	39 30	32 37	20 18	21 12	15 9	12 33
Central African Em	•										
African populati 1959-1960 ^{3, 4}	on Male Female Male		4 930 4 330	1 840 1 700	710 600	370 340	300 390	230 720	450 760	420 680	730 1 000
Chad African populati	ion										
1963-1964 ^{3, 5}	Male Female		10 040 7 950	6 170 5 080	2 510 C 2 260		460 510	2 850 3 980			160 700
Egypt 1975 * ³	Male Female		59 342 59 414	39 301 47 310	5 637 4 510	5 005 3 257	4 258 2 597	4 343 2 382	4 133 2 697	3 428 2 090	4 533 2 845
Gabon African populat	ion										
1960-1961 ⁶	Male		1 371 893	536 427	360 <u> </u>		455 451	60: 36			696 476
Gambia ⁷											
Ghana 1971 † ^{3, 8}	MaleFemale		2 779 2 436	3 100 2 781	788 621	498 406	484 492	519 561	691 573	901 579	866 473
Guinea-Bissau 1970	Male	931	283	101	68	8	6	3			51
	Female		198	91	42		7.	2		10	
Kenya 1973 †	Male	-	8 815 7 134	5 357 4 897	1 229 1 059	665 529	594 375	531 483	677 519	729 594	854 466
L iberia 1970 ^{3.9}	MaleFemale		5 384 5 258	1 888 1 802	536 384	292 190	184 322	286 300	348 364	322 316	584 184
Libyan Arab Jamahiriya											
1974 †	Male		3 694 3 430	1 083 1 199	306 300	339 - 251		41. 26			405 241
Madagascar 1972	Male	. 42 611	7 816	7 345	1 757	1 088	1 144	1 013	862	1 100	1 123

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible

[Pour les décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe, voir le tableau 16. Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres d'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 82. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

## 45-49 50-54 55-59 80-84 65-89 70-74 75-79 80-84 85+ Unknown infocution algorithms and the proposal of the	Continent, pays ou z						en années)	Age (
Algérie			85+	80-84	75-79	70-74	65–69	60-64	55–59	50-54	45-49	40–44
No. 1,238	AFRIQUE											
8	lgérie											
9 9/1 975 1011 1312 7.883 1085 Feminic Angola Angola Angola 140 1772 133 104 149 213 109 108 118 29 Feminic Feminic Feminic Feminic Feminic 1386 129 1892 1198 2840 120 120 1861 23 Mascul 1294 1252 1198 2840 120 120 1861 23 Mascul 1294 1252 1198 2840 120 120 1861 23 Mascul 1294 1252 1198 2840 120 1861 23 Mascul 1294 1252 1570 1471 1974 Mascul 1984 1985 1898 1898 1898 1898 1898 1898 1898	Population algérie 1965 ¹ Ma	1 454			9 364			2 077	1 794	1 488	1 238	978
1												920
		500	06	0.8	120	252	267	205	200	270	246	405
Population africaine Populatio												179
1336												
1 294		120			2 732_			1 882		1 604	336	1
11 26												
10	ap-Vert											
Population africaine Population africaine												41 23
Population africaine Population africaine	mnire centrafricain											
10	Population africal	00			100		200		4770	~~~		
Population africaine Population africaine												800 470
Population africaine Population africaine	chad											
## Property of Control	Population africal				0.740		`	2.04/	i	4.400		4.500
7 7 661 10 301 10 711 13 853 14 920 14 211 27 104 561 1975 * 3 Masculi Féminis 3 837 20 1043 1113 837 20 1060 1960 1960 1961 \$\frac{6}{9}\$ Masculi Féminis \$\frac{6}{9}\$ \frac{1}{1043}\$ 1113 837 20 1652 \$\frac{7}{1043}\$ 113 837 393 255 429 276 \$\frac{7}{1043}\$ 1173 8 Masculi Féminis \$\frac{6}{1043}\$ 1971 * 3 .8 Masculi Féminis \$\frac{6}{1043}\$ 1971 * 3 .8 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 Masculi Féminis \$\frac{7}{1043}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\frac{7}{10433}\$ 1970 \$\f		_	•									_ 4 580 . 2 770
Secont Second Secont Second Secont Second Secont Second S	gypte											
Gabon Population africaine 1043 1113 837 20 1960-1961 Mascul Féminit Gambie 7 Ghana 188 839 918 612 782 2579 — 1971 † 3 · 8 Mascul Féminit 115 41 16 93 1970 Mascul Féminit 43 22 26 71 Kenya 1971 † 3 · 8 Mascul Féminit Guinée-Bissau 1970 Mascul Féminit Kenya 188 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul Féminit 100 756 488 296 348 1638 1638 229 336 671 — Libéria 1970 3 · 9 Mascul Féminit Libéria 1970 3 · 9 Mascul Féminit Jamahiriya arabe libyenne Jamahiriya arabe libyenne Jamahiriya arabe libyenne 1974 † Mascul	1975 * ³ Ma											200 2503
Population africaine 1943 1113 837 20 1960-1961 Mascul Féminit Gambie 7 Ghana 1971 † 3.8 Mascul Féminit 1/15 43 22 26 71 Guinée-Bissau 1/15 43 22 26 71 Kenya Kenya Kenya 44 82 731 981 688 296 348 1638 1638 240 200 276 1150 Jamahiriya arabe libyenne 384 482 731 981 127 22 26 1974 † Mascul Féminit Jamahiriya arabe libyenne 1974 † Mascul Féminit Jamahiriya arabe libyenne 1974 † Mascul Féminit Jamahiriya arabe libyenne 1974 † Mascul Féminit Jamahiriya arabe libyenne		420		3 403	7	11 000	0770	7 341	4 402	5 102	3 003	2 303
Gambie 7 Ghana 188 839 918 612 782 2579 — 1971 † 3 · 8 Mascul Féminis 115 41 16 93 1970 Mascul Féminis 41 16 93 1970 Mascul Féminis Kenya 48 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul Féminis 30 756 488 296 348 1638 150 — Féminis 30 756 488 296 348 1638 — 1638 — 1970 Mascul Féminis Libéria Libéria Jamahiriya arabe libyenne 34 482 731 981 727 261 1974 † Mascul												
Gambie 7 Ghana 918 839 918 612 782 2579 — 1971 † 3 · 8 Mascul Fémini Guinée-Bissau 115 41 16 93 1970 Mascul Fémini 43 22 26 71 Kenya Kenya 184 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul Fémini 64 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul Fémini 86 451 438 308 540 390 428 229 336 671 — Libéria 186 451 438 296 348 1638 — 1 638 — 1 150 — Libéria 1970 3 · 9 Mascul Fémini Jamahiriya arabe libyenne 384 482 731 981 1227 261 1974 † Mascul	1960-1961 ⁶ Ma											_909 597
Ghana Ghana Ghana 1971 † 3 · 8 Mascul Fémini Guinée-Bissau 115 41 22 26 71 Kenya Kenya 482 384 482 731 981 1638 1638 - 1970 - 1971 † 3 · 8 Mascul Fémini Guinée-Bissau 188		,			557			545	•	032		397
88 839 918 612 782 2579 — 1971 † 3.8 Mascul Féminis 115	ambie ⁷											
Second Second			,		2 570			782.	612	018	830	888
1/15		_										398
43 22 26 71 Féminin Kenya Kenya Kenya 54 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul 66 451 438 308 540 390 428 229 336 671 — Féminin 30 756 488 296 348 — 1638 — — Libéria 1638 — — 1970 3.9 Mascul Féminin Jamahiriya arabe Ilibyenne 384 — 482 — 731 — 981 — 1227 — 261 1974 † Mascul												
Kenya Kenya 1973 † Mascul Kenya 1973 † Mascul Fémini 100 756 488 296 348												
34 823 751 662 891 684 835 421 512 895 — 1973 † Mascul Fémini 36 451 438 308 540 390 428 229 336 671 — Fémini 30 756 488 296 348 — 1638 — 1970 ³.9 Mascul Fémini 36 138 240 200 276 1150 — Jamahiriya arabe libyenne 384 482 731 981 — 1227 261 1974 † Mascul												
Libéria 30 756 488 296 348 1638 — 1970 3.9 Mascul 36 138 240 200 276 1150 — Féminia Jamahiriya arabe libyenne 384	1973 † Ma	_										764
30 756 488 296 348 1638 — 1970 3.9 Mascul 36 138 240 200 276 1150 — Jamahiriya arabe Ilibyenne 384 — 482 731 981 — 1227 261 1974 † Mascul	Fé	_	671	336	229	428	390	540	308	438	451	456
384		_			1 638			3/18.	206	488	756	230
libyenne 384												286
384												
		261	27	1 22	81		<i>1</i>	73	2	48		384
223 295 541 721 1 033 213 Fémini		213										223
Madagascar Madagascar							20	3.00	100	2.102		
												1 435 1 414

19. Deaths by age and sex (continued)

	ountry or area, year, sex pan/rural residence										
		All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35-39
AFF	RICA (continued)										
Malawi 1971-1972 ¹⁰	Male		16 688 12 888	22 706 17 656	3 925 5 475	70 1 875	1 000 3 277	495 990	955 920	530 1 185	725 967
Mauritius											
Island of Mauriti	ius Male	4 073	552	125	32	38	60	70	77	85	105
1377	Female		471	119	35	32	61	62	65	52	59
Rodrigues											
1977 †	Male Female		40 24	13 6	1 —	<u>3</u>	1 2	1 2	3 1	1 2	4
Mozambique											
1973	MaleFemale		1 861 1 495	1 372 1 198	317 291	218 149	371 184	667 253	471 288	463 288	436 253
	remale	. 0013	1 493	1 190	291	149	104	255	200	200	255
Namibia Coloured popu	lation										
1962	Male Female		74 54	24 17	5 3	2	<i>I</i> <i>I</i>	7 1	8 4	6 5	4 2
M/hito populati					-		-	-			
White population 1962	Male		31	9		4	7	5	10	4	16
	Female	. 157	27	6	4	1	2	1	3	3	_
Nigeria Lagos (Federal	canital) ¹¹										
1969 †	Male		1 184	711	108	49	81	93 70	119	97	94
	Female	. 2 729	887	664	87	45	41	79	86	68	60
Réunion 1970 ¹	Male	. 2 029	380	113	29	33	36	46	66	69	80
	Female	. 1 634	293	111	26	17	22	22	32	36	50
St. Helena ex. dep		. 29	1					I			2
1976	Male Female		3	_	1	_	_	_	_	_	1
Sao Tome and Pri	ncipe										
1971	Male Female		102 97	92 96	15 9	3 5	7 7	4 1	8 5	10 5	16
O-veh-lie-	Tomalo	. 711	0,	00	Ů	Ü	,	,	ŭ	J	·
Seychelles 1976 †	Male		25	8	3	2	7	4	8	6	2
	Female	. 212	22	5		1	3	1	1	3	3
South Africa Asiatic and Co	loured population										
1971	Male		5 328 4 555	2 073 2 061	307 220	191 140	378 183	553 256	492 234	523 324	638 369
		. 14019	4 555	2 001	220	140	103	230	234	324	308
White populati 1971 ³	on Male	. 19 083	1 120	201	113	107	285	500	338	339	447
	Female	. 14 238	757	167	66	65	121	145	126	138	216
Southern Rhodes											
European pop 1977 †	Male		39	8	4	4	48	85	43	47	44
	Female	. 863	19	7	1	4	9	6	8	6	12
Togo 1961 12	Male	. 24 355	5 815	5 825	1 700	480	440	790	795	555	860
, 55.	Female		4 870	5 450	1 240	305	570	495	1 020	650	630

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

ou zone année	Continent, pays or						(en années)	AGE				
	sexe et résidence	Unknown Inconnu	85+	80-84	75-79	70–74	65–69	60-64	55–59	50-54	45–49	40–44
JE (suite)	AFRIQU											
Masculin Féminin	Malawi 1971-1972 ¹⁰	=			1 910 - 1 610		1 850 932	1 402 1 415	690 460	955 1 185	725 990	1 162 1 610
	Maurice Ile Maurice											
Masculin Féminin	1977 †	2	105 231	134 240	286 270	405 295	455 244	465 219	372 167	316 131	235 73	156 65
Masculin Féminin	Rodrigues 1977 †	_	5 3	3 1	2 2	6 11	6 6	7 5	4 1	2 2	5 4	4 2
Masculin Féminin	Mozambique 1973	539 288	48 104	63 112	131 100	334 249	367 194	545 256	462 202	527 245	433 217	514 247
	Namibie Begulation de											
Masculin Féminin	Population de 1962	_	5 4	7 2	6 3	9 4	8 3	8 6	<u>4</u>	7 2	2 3	11 4
lanche Masculin Féminin	Population bl	=	10 13	26 13	33 21	27 17	22 13	15 9	18 11	13 7	14 5	10 1
i le fédérale) ¹¹ Masculin Féminin	Nigéria Lagos (Capital 1969 †	12 5		197		71 C	95	110	97	105	101	107
reminin	Réunion	3	_	276		68	60	86	53	60	58	46
Masculin Féminin	1970 1		30 108	60 142	89 122	120 138	154 116	172 113	174 100	137 80	137 52	102 54
sans dép. Masculin Féminin	Sainte-Hélène sa 1976		2 7	<i>I</i> 5	5 1	4 2	5 1	<i>3 2</i>	_	4 1	1	_ /
r incipe Masculin Féminin	Sao Tomé-et-Pri 1971	13 10	27 28	13 23	28 24	20 20	22 22	19 21	20 9	11 11	7 5	11 8
Masculin Féminin	Seychelles 1976 †	-	18 35	22 35	39 22	23 24	27 19	15 14	15 7	21 7	7 5	2
de couleur et	Afrique du Sud Population de						.0	••	,	,	J	J
asiatique Masculin Féminin	d'origine as 1971	_	433 527	410 453	543 498	901 681	928 754	1 121 770	983 562	1 015 552	812 414	739 466
olanche Masculin Féminin	Population bl	-	1 251 2 023	1 336 1 820	1 809 1 831	1 924 1 623	2 335 1 396	2 281 1 268	1 801 946	1 275 699	927 510	694 321
européenne Masculin	Rhodésie du Suc Population et 1977 †	_	52	74	82	169	167	139	114	95	63	48
Féminin	Togo	215	133	111	103	112	96 1 285	72	66 595	47 570	29 790	22 765
Masculin Féminin	1961 ²	315 270		1 255		580 <u> </u>	610	765 665	410	570 425	630	435

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent	, country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	urban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10-14	15–19	20-24	25–29	30–34	35-39
A	FRICA (continued)										
Tunisia 1973 ³	MaleFemale		6 71 I 5 487	3 397 3 178	612 482	425 273	473 341	437 374	323 312	377 380	524 427
United Republic West Camero	on										
African popu 1964-1965 * ¹⁵			3 929 3 133	3 249 3 109	1 423 1 053	557 554	399 354	382 447	497 402	302 327	495 310
United Republic Zanzibar	of Tanzania										
1967 †	Male Female		41 26	30 15	11 13	9	7 5	16 1	23 3	20 13	28 11
Zambia Non-African 1966 * †	population Male Female		28 22	8 6	1 4	-	<i>3</i> <i>3</i>	7 2	9 1	5 6	9 5
А	MERICA, NORTH										
Antigua 1975 †	Male	-	37 15	8 5	<u>3</u>	<u>-</u>	7 2	2 2	4 3	1 3	6
Bahamas 1976 *	Male Female		73 58	14 25	8 4	6 2	6 6	4 5	14 12	20 9	25 9
Barbados 1975 * †	Male		99 56	11 9	4 3	8 7	13 5	7 8	21 12	10 9	13 10
Belize 1974 [†]	Male		124 72	29 36	9	4 5	8 2	3 4	6 2	4 7	6 2
Bermuda 1977 *	Male Female		7 6	_	=	3 2	3 2	4 1	4	1 1	-
British Virgin Is 1974 †	lands Male Female		5 1	1 —	2	1	1 2	_		1 —	1
Canada 1976 ¹⁴	Male Female		2 673 2 008	592 417	434 292	498 272	1 734 590	1 877 551	1 458 516	1 243 615	1 329 773
Costa Rica 1977	Male Female		1 032 755	162 137	92 59	79 50	127 65	185 56	149 71	117 58	122 52
Cuba 1971†	Male Female		5 474 4 101	558 482	297 195	256 187	429 314	506 382	523 342	489 331	516 414
Dominica 1969 †	Male Female		80 77	67 52	7 4	4 5	6 2	5 1	2 3	 5	;
Dominican Rep 1975 †	ublic Male Female		3 799 3 232	1 604 1 428	360 325	223 151	250 223	354 240	276 276	284 194	27. 27.

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

				Age	(en années)						Continent na	ys ou zone, année
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70–74	75-79	80-84	85+	Unknown Inconnu		ence urbaine/rural
											AFR	QUE (suite)
545 507	654 439	784 620	1 057 683	1 690 1 126	1 579 956	1 805 1 270	1 091 <u> </u>	2 6) <u>-</u>	Tunisie 1973 ³	Masculin Féminin
416	407	591	697	265	307		329 _				Cameroun of Population	n africaine 13 Masculin
453	548	471	552	182	143		198				République-U	Féminin nie de Tanzonie
30 19	40 9	59 20	38 4	65 56	36 39	85 56	29 12	96 38	56 42	69 70	Zanzibar 1967 †	Masculin Féminin
14	17	22	19	8	17	6 .		24			Zambie Population 1966 * †	n non africaine Masculin
4	10	15	6	6	5	6		18		_		Féminin QUE DU NORD
											Antigua	
4 6	11 10	10 10	14 10	28 17	23 21	36 26	19 25	11 29	13 30	6 3	1975 †	Masculin Féminin
26 18	26 23	43 25	49 34	47 21	64 40	32 33	24 42	21 26	30 45	2 5	Bahamas 1976 *	Masculin Féminin
12	28	44	77	93	131	136	130	90	58	4	Barbade 1975 * †	Masculin
18	22	41	44	87	117	157	169	145	228	11		Féminin
6 12	11 10	17 11	17 13	13 12	27 18	24 25	22 31	20 20	21 35	18 12	Belize 1974 †	Masculin Féminin
9 2	10 6	21 4	20 8	16 12	30 14	41 19	24 15	14 16	13 31	_	Bermudes 1977 *	Masculin Féminin
3 2	3 —	2 1	2 1	1 2	5 1	1 2	3	4 6	6 8	1 1	lles Vierges b 1974 †	ritanniques Masculin Féminin
2 085 1 076	3 512 1 841	5 301 2 702	7 046 3 504	9 615 4 905	11 261 6 287	12 402 7 689	11 633 9 490	10 079 10 393	11 713 16 197	240 163	Canada 1976 ¹⁴	Masculin Féminin
148 89	181 113	198 125	271 155	379 248	378 270	434 343	392 359	317 320	350 442	18 9	Costa Rica 1977	Masculin Féminin
628 519	804 605	1 132 911	1 484 1 149	2 302 1 496	3 168 1 969	2 809 1 565	2 893 1 911	2 787 2 217	3 977 3 893	73 21	Cuba 1971 †	Masculin Féminin
2 12	6 7	13 7	12	17 15	16 19	16 23	21 18	21 33	21 46	38 45	Dominique 1969 †	Masculin Féminin
304	399	449 344	467	747 520	626	839 580	594	560 492	971	499	République D 1975 †	

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent	country or area, year, sex					AGE (in y	rears)				
	irban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15—19	20-24	25–29	30-34	35-39
AMERI	CA, NORTH (continued)										
El Salvador	Male	17 433	5 137	1 790	441	265	416	751	629	535	605
1976 * ³	Female	13 393	4 017	1 732	397	184	283	237	187	229	288
Greenland	Male	214	30	4	7	8	10	20	14	11	6
1976	Female	134	15	2	2	4	3	4	2	6	6
Grenada	MaleFemale	361	67	21	6	8	7	8	6	2	3
1969 †		407	43	15	6	4	5	4	2	2	4
Guadeloupe	Male		207	82	28	23	26	19	29	37	33
1970 ¹	Female		191	73	24	14	11	14	16	22	29
Guatemala	Male		10 363	7 246	1 923	814	759	1 007	824	907	939
1972	Female		8 714	7 371	1 912	749	781	882	810	772	848
Honduras	Male		2 298	1 451	419	193	266	345	344	296	246
1976 †	Female		1 868	1 494	425	159	218	190	175	188	230
Jamaica	Male		1 743	781	120	42	76	102	101	103	143
1970 * †	Female		1 484	667	81	47	55	75	95	110	140
Martinique	Male		182	76	17	13	25	25	19	28	36
1970 ¹	Female		134	37	14	11	13	20	12	18	24
Mexico 1975 ^{3. 15}	Male Female		66 035 52 378	18 920 17 820	5 502 4 335	3 903 2 571	6 296 3 462	7 826 4 212	7 707 4 301	6 811 3 971	8 679 5 243
Montserrat 1973 †	Male Female		7 5		_	1 —	_	<u>3</u>	_	_	1
Netherlands An 1973 17	tilles ¹⁶ Male Female		51 42	8 6	9 2	7 3	12 9	17 6	10 6	9 8	13 14
Nicaragua	Male		2 001	944	238	115	143	216	248	239	208
1965 †	Female		1 678	945	221	87	142	137	142	136	147
Panama ¹⁸ 1975 ³	Male		957 712	367 335	122 100	75 61	94 73	144 72	108 81	115 81	109 94
Canal Zone 1977	Male Female		3 5	_	1 1	_	9 1	4	2 —	2	2
Puerto Rico	Male		873	78	74	91	200	275	252	257	283
1977	Female		634	72	38	60	67	88	80	103	122
St. Kitts-Nevis- 1976 † 3	Anguilla ¹⁹ Male Female		26 18	9 10	3 2	7 1		1 2	2 4	1 3	1 1
St. Lucia 1963	Male Female		161 151	107 109	2 12	5 5	11 5	5 4	6	8 7	11 7

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

				Age	(en années)						Continent navs	ou zone, année,
40–44	45–49	50–54	55-59	60-64	65–69	70–74	75–79	80–84	85+	Unknown Inconnu	sexe et résidenc	
											AMERIQUE DI	J NORD (suite)
541 301	626 368	583 404	569 433	709 577	724 653	792 715	831 719	540 542	715 1 051	234 76	El Salvador 1976 * 3	Masculin Féminin
12 2	10 9	11 5	13 9	14 14	12 11	12 15	11 11	9 11			Groenland 1976	Masculin Féminin
7	12	17	20	40	34	32	23	17	31	_	Grenade 1969 †	Masculin
12 49	16 56	16 84	20 107	30 102	32 109	49 100	32 90	38 72	77 65	_	Guadeloupe 1970 ¹	Féminin Masculin
35	41	49	57	72	70	89	118	101	154	1	Guatemala	Féminin
1 099 838	985 739	1 104 814	1 094 800	1 287 1 196	1 156 1 042	1 368 1 245	1 131 1 033	778 821	762 982	76 18	1972	Masculin Féminin
266 198	329 244	342 246	330 293	403 338	443 <u> </u>			455 426		370 299	Honduras 1976 †	Masculin Féminin
203 181	258 216	390 278	389 284	535 448	432 333	540 485	463 435	419 505	470 924	26 14	Jamaïque 1970 * †	Masculin Féminin
51	62	97	128	142	119	137	92	80 107	67	1	Martinique 1970 ¹	Masculin Féminin
42 8 212	52 8 995	58 9 223	68 8 968	90	95 12 253	115 13 694	95 11 816	7 726	157 13 329	3 513	Mexique 1975 ^{3, 15}	Masculin
4 918	5 648	5 958	6 375	8 676	10 342	12 207	10 848	9 209	19 107	2 106	Montserrat	Féminin
4 1			2 1	6 5	5 5	1 6	4 9	4 4	9 19	_	1973 †	Masculin Féminin
18 12	10 10	2 <i>1</i> 14	55 23	66 30	74 43	78 51	54 67	31 75	24 73	_	Antilles néerland 1973 17	faises ¹⁶ Masculin Féminin
184 127	173 156	211 180	213 164	275 268	243 251	288 271	163 183	128 150	193 277	17 6	Nicaragua 1965 †	Masculin Féminin
123 104	138 111	188 143	258 158	337 249	341 191	358 300	322 278	249 237	329 419	82 68	Panama ¹⁸ 1975 ³	Masculin Féminin
1	2	1	2	5	1	2	1	1	2	_	Zone du Cana 1977	Masculin
1 355	433	2 566	2 765	1 899	1 083	1 163	6 1 163	3 984	1 715	45	Porto Rico 1977	Féminin Masculin
159	214	301	403	546	747	816	879	910	2 086	15	Saint-Christoph	Féminin
5 —	6 3	6 8	19 10	18 20	32 24	43 26	25 29	9 32	11 51	4 2	Anguilla ¹ 1976 † ³	Masculin Féminin
16 8	9 8	14 9	15 22	28 28	15 12	34 25	15 27	22 46	25 65	4 2	Sainte-Lucie 1963	Masculin Féminin

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent	country or area, year, say					AGE (in ye	ears)				
	country or area, year, sex rban/rural residence	All ages Tous âges	1	1-4	5-9	10–14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39
AMERIC	CA, NORTH (continued)										
St. Pierre and Mic	uelon										
1974 1	Male		-	_			1	_	_	-	1
✓	Female	23	_	_	_			1	_	1	2
St. Vincent											
1964 †	Male Female		148 129	49 58	7 2	6 3	5 2	5 2	3 4	3 6	(
Trinidad and Tob	200										
1977	Male	4 000	360	76	43	29	71	77	88	83	89
	Female	3 388	331	56	30	30	41	40	45	41	64
Turks and Caicos	e lelande										
1967 †	Male	14	4	1	_	_	_	1	_		
	Female	13	5		_	_	_	_	_	_	_
United States											
1976	Male	1 051 983	27 320	4 915	3 626	4 442	15 001	19 252	16 431	13 731	15 106
	Female	857 457	20 945	3 691	2 408	2 425	5 560	6 268	6 471	6 796	8 449
United States Vir	ain lelande										
1973	Male	280	43	5	2	3	3	10	13	8	12
	Female	216	23	4	3	2	1	2	8	5	6
AM	MERICA, SOUTH										
741	WEITION, SOOTI										
Argentina						=0=		0.400		0.010	0.055
1977 *	Male Female		16 538 12 950	2 767 2 642	813 619	765 533	1 460 929	2 160 1 179	2 217 1 376	2 313 1 465	3 055 1 803
	1 Gillalo	100042	12 000	2072	0.0	000	020		1010		. 000
Bolivia			4.5.40	2.020	505	315			370	430	
1966	Male Female		4 249 4 009	3 939 3 941	585 589	317 299	427 408	431 468	378 383	439 440	575 561
	r Gillaio	. 10770	7007	5 741	207	2//	700	,,,,	202		20.
Chile						40.4	705	201	000	4 04 4	4 000
1976	Male Female		7 653 6 009	1 103 1 020	506 383	434 360	725 489	921 528	992 508	1 014 628	1 220 734
	remale	. 30 001	0 003	1 020	505	300	403	320	500	020	70-
Colombia											
1971÷ ²⁰	Male		19 904	10 965	2 831 2 472	1 546 1 075	1 732 1 265	2 224 1 334	1 976 1 253	1 917 1 363	1 918 1 824
	Female	. 67 925	16 229	11 125	24/2	1073	1 203	1 334	1 233	1 303	1 024
Ecuador											
1975 ²¹	Male		7 790	4 353	926	548	659	867	729	632	769
	Female	. 26 230	6 769	4 430	808	404	522	626	551	562	665
Falkland Islands	(Malvinas)										
1975 †	Male		_	_	_	_	_	_	_	I	
	Female	. 10		_	_		_	_	_	_	1
French Guiana											
1970 ¹	Male		39	9	3	2	4	5	10	7	5
	Female	. 154	30	10		2	1	2	1	5	i
Guyana											
1976 † /	Male		645	165	51	45	62	92	88	79	80
	Female	. 2 800	451	126	48	27	49	62	56	43	45
Paraguay											
1977 † ³	Male		1 735	777	202	111	148	156	134	121	160
	Female	. 6 080	1 298	756	135	71	115	138	118	118	113

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

				Age	e (en années)						Continent nav	s ou zone, année
40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85+	Unknown		nce urbaine/rurale
											AMERIQUE	DU NORD (suite)
3	5	3	2	5	4	1	4	1	_	_	Saint-Pierre-e	t-Miquelon Masculin
1	_	_	_	1	3	1	5	2	6	_		Féminin
5 11	4 4	13 13	15 13	23 22	21 16	18 26	15 37	9 46	18 37	6 2	Saint-Vincent 1964 †	Masculin Féminin
111 96	149 109	298 187	332 225	436 256	502 373	421 376	358 380	236 290	239 417	2	Trinité-et-Tob 1977	ago Masculin Féminin
_		_	2	<i>I</i> <i>I</i>	2		3 1	_			lles Turques e 1967 †	t Caïques Masculin Féminin
2 054 2 860	36 746 21 315	58 578 33 397	80 982 45 379	108 713 60 986	131 351 79 114	136 115 97 347	131 056 119 567	113 137 132 959	113 119 191 353	308 167	Etats-Unis 1976	Masculin Féminin
6 5	17 6	12 17	22 8	25 12	23 15	24 16	16 27	20 33	13 21	3 2	Iles Vierges ar 1973	méricaines Masculin Féminin
											AMERIC	QUE DU SUD
4 366 2 301	6 554 3 087	8 559 4 020	10 138 4 864	13 045 6 685	15 112 8 671	15 543 10 468	13 654 11 995	10 571 11 881	7 517 11 651	1 698 923	Argentine 1977 *	Masculin Féminin
555 467	65 I 454	550 402	572 445	620 527	628 628	556 557	485 489	406 544	551 809	355 350	Bolivie 1966	Masculin Féminin
1 491 870	2 002 1 242	2 249 1 414	2 665 1 798	3 272 2 316	4 063 3 013	4 074 3 566	3 893 4 076	2 894 3 530	2 499 4 377		Chili 1976	Masculin Féminin
2 080 1 825	2 220 1 874	2 687 2 304	3 023 2 303	3 958 3 280	3 922 3 297	4 644 4 187	3 273 3 081	2 740 2 996	2 808 4 525	497 313	Colombie 1971 † ²⁰	Masculin Féminin
760 689	743 599	923 590	884 642	1 189 971	1 131 866	1 462 1 186	1 264 1 107	1 118 1 297	1 762 2 665	314 281	Equateur 1975 ²¹	Masculin Féminin
<i>I I</i>		=		_	3 1	3 1	3	_ 3		_	iles Falkland (1975 †	Malvinas) Masculin Féminin
12 6	8 6	12 6	13 12	21 11	24 9	22 14	17 11	12 10	5 16	1 1	Guyane frança 1970 ¹	t ise Masculin Féminin
96 77	142 83	180 157	215 144	301 221	288 213	308 243	261 269	144 175	131 256	78 55	Guyane 1976 †	Masculin Féminin
162 142	193 170	255 185	267 178	347 234	406 298	417 381	431 370	281 318	492 894	75 44	Paraguay 1977 † ³	Masculin Féminin

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent co	untry or area, year, sex					AGE (in ye	ears)				
	an/rural residence	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20–24	25–29	30-34	35-39
AMERICA, S	SOUTH (continued) —						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
Peru 1972 † ²²	Male		15 709 13 345	7 245 7 280	1 222 1 100	740 642	867 841	952 984	891 949	936 943	1 033 1 094
Suriname 1966 ²³	Male		216 177	85 82	32 23	24 7	22 19	25 25	31 13	23 18	28 24
Uruguay 1976 ¹⁵	Male		1 574 1 141	147 146	66 45	59 43	129 77	138 77	149 86	161 112	226 140
Venezuela 1977 † ²⁴	Male		10 357 8 034	2 377 2 357	736 540	592 396	1 245 576	1 686 599	1 370 585	1 095 580	1 086 71 i
	ASIA										
Brunei 1976 ³	Male		64 58	20 16	5 5	8 3	6 1	13 6	5 3	7 8	6 12
Burma Towns 1974 †	Male		5 361 4 408	4 360 4 626	1 556 1 558	748 541	840 707	838 727	833 642	888 706	1 169 889
Cyprus 1977	Male		136 74	7 6	10 10	4	24 3	10 10	21 16	3 10	17 10
Hong Kong 1977 ¹⁵	Male		607 474	137 110	71 46	96 67	152 92	233 97	239 133	202 87	278 119
India 1964 ²⁵	Male		258 457 225 289	212 324 220 654	62 245 58 906	34 399 29 794	30 427 <u> </u>	66 180 82 542		77 91 79 75	
Iraq 1969	Male		1 610 1 216	1 241 895	660 363	535 309	540 421	1 068 774		1 28 99	
Israel ²⁶ 1977 ³	Male	11 / 88	932 768	155 143	82 64	70 49	194 72	225 80	156 77	137 75	128 81
Japan 1977 ^{3 · 27}	Male		8 988 6 678	3 259 2 442	1 890 1 207	1 099 671	3 011 1 112	4 020 1 809	5 385 2 978	5 256 3 135	7 643 4 283
Jordan ²⁸ 1977 †	Male		658 535	277 249	119 70	90 44	68 36	65 37	66 45	78 55	75 50
Korea, Republic of 1967 29	MaleFemale		1 287 957	5 598 4 868	5 333 4 297	2 415 1 908	3 809 2 141	3 272 2 601	2 527 2 240	2 429 2 090	2 666 2 042
Kuwait 1977	MaleFemale	. 3279	975 856	179 157	66 41	48 17	48 22	76 20	136 33	112 38	128 46
Macau 1975 ³⁰	MaleFemale		38 21	5 5	<i>1</i> 2			4 1			71 36

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

				Age	(en années)						Continent na	ys ou zone, année
40–44	45-49	50-54	55-59	60–64	65–69	70-74	75-79	80-84	85+	Unknown		nce urbaine/rural
						, .					AMERIQUE	DU SUD (suite)
1 165	1 189	1 332	1 361	1 941	1 895	2 067	1 622	1 514	2 294	1 769	Pérou	Masculin
1 053	1 064	966	1 111	1 504	1 661	1 841	1 550	1 767	3 596	1 533	1972 † ²²	Féminin
38	35	50	84	75	121	148	106	69	48	<u>2</u>	Suriname 1966 ²³	Masculin
31	23	49	36	62	100	84	86	82	77	—		Féminin
352	632	983	1 188	1 610	1 942	2 011	1 947	1 469	1 377	59	Uruguay	Masculin
224	352	446	579	836	1 068	1 422	1 749	1 656	2 364	53	1976 ¹⁵	Féminin
1 289	1 630	923	2 339	2 691	2 861	2 605	2 390	1 499	1 794	91	Venezuela	Masculin
817	966	235	1 413	1 921	2 311	2 164	2 373	1 902	3 160	47	1977 ²⁴	Féminin
												ASIE
8	20	16	24	26	35	38	33	11	18	_	Brunéi	Masculin
13	12	15	19	23	24	23	31	11	21		1976 ³	Féminin
											Birmanie	
1 522	1 545	1 998	1 991	2 149	1 968	1 925	1 355	858	722	341	Villes	Masculin
998	1 075	1 258	1 213	1 544	1 606	1 855	1 381	1 112	907	102	1974 †	Féminin
41	41	110	147	178	291	418	510	370	524	_	Chypre	Masculin
20	26	66	89	175	254	376	498	475	511		1977	Féminin
471	729	1 041	1 375	1 823	1 798	1 449	1 061	608	375	17	Hong-kong	Masculin
228	346	470	694	982	1 170	1 295	1 503	1 282	1 371	3	1977 ¹⁵	Féminin
98.5	528		126 330			.31	70 382			29 437	Inde 1964 ²⁵	Masculin
73 4			94 544				24 042		_	34 337		Féminin
	504 988		2 361 C 1 264		3 572 2 362			716 ——— 139		277 141	Irak 1969	Masculin Féminin
210	313	551	798	1 132	1 860	2 144	1 893	1 304	1 160	19	Israël ²⁶	Masculin
130	240	377	588	929	1 459	1 658	1 921	1 378	1 387	12	1977 ³	Féminin
12 127	17 490	19 198	20 663	31 386	44 845	54 825	58 820	43 392	28 612	266	Japon	Masculin
6 119	8 868	11 959	14 612	20 930	30 862	40 583	54 073	52 231	53 285	58	1977 ^{3 · 27}	Féminin
78	109	141	119	194	171	240	180	149	277	15	Jordanie ²⁸	Masculin
60	47	69	54	85	73	122	90	118	193	3	1977 †	Féminin
	4/	09	J 4	93		122	90	110	193	3	Corée, Républ	
3 400	4 372	5 550	6 453	6 375	7 197	5 851	5 395	3 288	3 204	6	1967 ²⁹	Masculin
2 003	2 166	2 607	3 171	3 256	4 450	4 398	5 254	3 481	4 394	3		Féminin
129	164	175	156	177	142	173	113	101	161	20	Koweït	Masculin
38	36	59	45	97	88	122	84	103	182	2	1977	Féminin
			30			196		176			Macao 1975 ³⁰	Masculin
			25			76		262		_	1919	Féminin

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent	country or area, year, sex					AGE (in ye	ears)				
	ban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10-14	15–19	20–24	25-29	30–34	35-39
A	SIA (continued)				_			• ***			
Malaysia Peninsular Mala	ava ia										
1976 ^{1.3}	Male	35 696 26 611	5 357 3 914	1 541 1 425	723 614	529 407	738 508	861 546	777 533	688 496	798 621
Sabah 1975 †	Male	2 060 1 450	452 358	173 147	46 49	35 23	52 43	74 34	53 30	66 56	91 54
Sarawak	Mala	2.703	5/7	103	53	45	50	72	(2)	5 0	-
1972 ³	Male Female	2 793 1 958	567 384	182 158	53 53	45 33	58 32	72 39	63 39	59 56	53 64
Pakistan 1968 ^{3 - 31}	Male		114 255 85 230	52 423 50 313	14 129 6 343	4 678 6 078	4 260 4 260	5 325 8 053	1 551 10 802	600 7 617	3 793 3 244
Dhillion in an	r cinale	247 000	00 200	30 313	0 0 4 0	0070	4 200	0 000	10 002	7017	0244
Philippines 1974 †	Male Female		36 607 26 884	21 844 18 896	6 449 5 03 I	3 036 2 068	3 441 2 402	4 925 2 840	4 303 2 686	4 475 2 908	5 199 3 569
Singapore 1977 † ^{15.32}	Male Female		290 182	67 60	49 36	49 41	127 71	146 71	165 65	95 66	166 93
Sri Lanka 1968 †	Male		10 702 8 610	4 315 4 627	1 587 1 561	964 750	938 943	1 127 1 031	1 006 983	963 827	1 428 1 146
Syrian Arab Repu											
1975 † ³³	Male Female		2 430 2 109	2 119 1 819	1 252 879		78 52				187 —— 962
Thailand 1976 [†]	Male		18 184 11 568	10 351 8 997	5 357 4 423	3 662 2 612	5 021 3 228	5 776 3 218	4 708 2 605	4 450 2 766	5 290 3 332
Turkey 1967-1968 ³⁴	Male		76 468 64 723	32 790 36 608	5 991 3 505	1 433 1 534	3 182 860	1 783 2 795	2 380 2 185	3 1 4 4 5 0 6 9	3 850 2 84
Provincial Cap 1975	itals Male Female		19 124 15 768	3 845 3 700	2 051 1 570		2 35 1 29			298 268	
Yemen, Democra 1969 *	atic ³⁵ Male Female		418 325	³⁶ 87 ³⁶ 74	³⁶ 21 ³⁶ 15	³⁶ 9 ³⁶ 5	³⁶ 19 ~	³⁶ 58		36 36	56
	EUROPE				-						
Albania	-										
1964 ³	Male Female		2 708 2 885	862 1 089	163 128	73 58	65 58	112 68	97 69	103 80	90 82
Austria 1976 ³	Male		908 685	167 119	119 78	132 70	466 138	459 144	438 148	507 217	589 286
Belgium 1976 ³⁷	MaleFemale		1 075 773	208 163	157 93	156 95	468 175	549 193	421 214	471 259	610 354

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

ys ou zone, anné	Continent nav						(en années)	Age (
ence urbaine/rura		Unknown Inconnu	85+	80–84	75–79	70–74	65–69	60-64	5559	50–54	45–49	40-44
E (suite)	ASIE											
ninsulaire Masculin Féminin	Malaisie Malaisie péni 1976 ^{1, 3}	64 55	1 377 1 725	1 469 1 302	2 901 2 334	3 534 2 303	4 173	3 229	2 609	1 868	1 410	1 050
Masculin Féminin	Sabah 1975 †	8 /	53 61	50 50	70 61	2 303 132 97	2 920 123 66	2 102 160 71	1 851 111 54	1 280 /22 8/	939 100 55	7 36 89 59
Masculin Féminin	Sarawak 1972 ³	10 12				1 266				186 <u> </u>	89 78	90 80
Masculin	Pakistan 1968 ^{3, 31}	72			38 479			00 510	4.050			
Féminin		_			35 944			20 518 6 876	4 858 3 945	10 813 7 941	2 635 7 009	4 309 4 211
Masculin Féminin	Philippines 1974 †	1 451 1 087		14 618 17 532	4 497 _ 3 993	9 450 7 410	7 080 5 331	8 706 5 918	6 593 4 153	6 278 4 095	5 769 3 643	5 340 3 468
Masculin Féminin	Singapour 1977 † ^{15, 32}	65 16	208 512	351 474	664 633	893 620	1 021 686	884 487	665 352	500 254	346 147	211 124
Masculin Féminin	Sri Lanka 1968 †	10 8	5 276 5 264	3 064 2 718	2 830 2 200	3 747 2 718	3 902 2 451	2 906 1 626	2 601 1 409	2 110 1 096	2 077 1 183	1 306 893
abe syrienne Masculin Féminin	République ara 1975 † ³³	-		3 558 2 593	.			956 <u> </u>				
Masculin Féminin	Thaïlande 1976 †	4 599 3 644	4 074 5 898	4 905 5 778	7 008 6 649	8 643 7 448	8 524 6 289	8 655 5 819	6 904 4 537	6 775 4 4 1 4	6 618 4 177	6 131 4 065
⁴ Masculin Féminin	Turquie 1967-1968 ³⁴	, <u> </u>		9 850 17 98	5 345 <u> </u>	10 290 15 675	15 137 11 346	14 123 13 975	10 630 7 263	7 978 6 065	4 696 3 906	3 300 3 477
e province Masculin Féminin	Capitales de 1975	867 562		8 263 12 166		758 192	10 :	452 382			53 25	377 73C
cratique ³⁵ Masculin Féminin	Yémen démocr 1969 *	<u> </u>			51 16	36 1 36 1			³⁶ 48 ³⁶ 27		49 22	36
UROPE	EU											
Masculin Féminin	Albanie 1964 ³	3 4	460 582	434 514	533 587	475 488	465 356	456 251	287 215	283 158	165 78	123 104
Masculin Féminin	Autriche 1976 ³	_	4 276 9 891	5 272 9 804	7 924 9 585	8 401 7 199	6 331 4 655	3 665 2 533	1 960 1 403	1 914 1 312	1 383 687	899 376
Masculin Féminin	Belgique 1976 ³⁷		6 485 11 556	7 647 10 653	10 220 10 912	10 440 8 114	8 777 5 103	5 875 2 901	3 309 1 679	2 777 1 535	1 719 985	928 592

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent of	country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	ban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20-24	25–29	30-34	35–3
EUF	ROPE (continued)										
Bulgaria 1976 ³	Male		2 013 1 387	333 287	178 110	162 103	275 113	399 193	495 217	479 248	611 32
Channel Islands Guernsey 1976 ³	Male	301	6	2		2	5	1	_	1	_
1970 -	Female		3	_	1		1	2	_		_
Jersey 1977	Male		9 5	_		2 —	_ 1	3 2	4 1	2 3	3
Czechoslovakia 1976	Male		3 533 2 488	423 296	264 154	253 130	548 221	928 281	930 348	951 379	1 154 436
Denmark ³⁸ 1976 ³	Male		405 258	105 60	69 44	64 46	196 65	201 67	241 101	215 154	305 162
Faeroe Islands 1976 ³	MaleFemale		2 4	2 1	5 —	3 —	2	3 —	3	1 _	2
Finland 1976 ³ . ³⁹	Male		391 268	62 51	68 41	65 36	228 72	348 87	431 142	343 119	454 164
France ⁴⁰ 1976 ^{1 · 3 · 41}	Male		5 258 3 771	1 134 892	749 540	796 492	2 650 1 077	3 924 1 234	3 359 1 347	2 916 1 224	3 749 1 720
German Democra											
1976 ³	Male Female		1 605 1 122	267 211	295 173	287 180	786 331	1 062 350	740 320	870 414	1 550 767
Germany, Federa 1977	I Republic of ⁴² Male Female		5 186 3 836	980 688	970 658	1 004 589	3 282 1 312	3 568 1 202	2 976 1 310	3 238 1 607	5 880 2 871
Gibraltar 1976 ⁴³	Male Female		1 5	=		Ξ	Ξ	2	1 —	1	2
Greece 1976 ³	Male Female		1 898 1 402	203 190	144 103	135 86	293 133	350 146	356 172	287 156	440 288
Hungary 1977 ³	MaleFemale		2 657 2 003	237 197	153 105	145 73	378 145	656 223	664 241	754 387	1 059 539
Iceland 1977	MaleFemale		20 18	10 2	8 2	6 3	8 5	17 4	11 5	10 5	12
Ireland 1975 † 3-44	MaleFemale		667 509	133 88	62 43	74 33	119 30	165 54	127 55	103 63	15(94
Isle of Man 1976 †	MaleFemale		4 1	1 1	_	1	4	4		. 8 1	11 6

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

ave ou zone, ann	Continent, pays of						(en années)	Age				
	sexe et résidence	Unknown Inconnu	85+	80–84	75–79	70–74	65-69	60–64	55–59	5054	45-49	40–44
IOPE (suite)	EUROPE											
	Bulgarie											
Masculin Féminin	1976 ³	4 5	4 164 6 135	4 636 5 785	7 194 7 294	7 746 6 396	6 661 4 748	4 443 2 871	2 513 1 416	2 666 1 512	1 707 915	1 061 550
ormandes	Iles Anglo-Norma Guernesev	· ·	0 100	0,00	. 20 .	0 000	.,					333
Masculin	1976 ³	_	27	32	40	66	42	36	18	11	5	7
Féminin		_	86	64	43	43	22	14	9	8	5	4
Masculin	Jersey 1977			167		73	75	46	28	22	12	7
Féminin	1977	, <u> </u>		252		67	51	28	20	20	7	4
quie	Tchécoslovaquie											
Masculin Féminin	1976	_	5 509 11 684	8 403 13 759	13 403 15 834	15 610 12 897	14 133 9 076	9 065 5 242	4 940 2 559	5 200 2 447	3 152 1 448	1 765 809
i Citilitiii	B		11 004	13 7 3 9	13 034	12 037	9070	J 242	2 333	2447	1 440	003
Masculin	Danemark 38 1976 3		3 883	3 834	4 564	4 392	3 795	2 772	1 830	1 274	678	426
Féminin		_	5 446	4 326	4 113	3 251	2 326	1 588	1 130	796	515	304
	lles Féroé										_	
Masculin Féminin	1976 ³	_	24 22	17 19	23 14	21 16	21 18	11 13	14 6	10 2	5 1	3 2
	Finlande											
Masculin	1976 ^{3,39}	_	1 339	2 009	3 251	3 595	3 800	2 828	1 873	1 575	1 163	620
Féminin		_	3 020	3 388	3 864	3 291	2 333	1 346	864	647	378	232
Managella	France 40 1976 1: 3: 41		00.054	00.705	46 199	45.070	00.400	22.255	10.077	45.750	44.050	2212
Masculin Féminin	1976 11 31 41	_	32 251 76 353	32 725 52 101	44 421	45 373 30 261	36 139 19 129	22 935 10 625	16 377 7 217	15 750 6 877	11 253 4 737	6 649 2 910
lémocratique	République démo											
	allemande 1976 ³		11 492	13 900	20 114	21 080	14 401	7 440	0.045	0.040	0.004	1.001
Féminin	1970 -	_	22 781	25 139	26 185	20 531	13 228	6 711	3 345 3 086	2 940 2 616	2 621 1 711	1 961 1 121
łépublique	Allemagne, Répu											
le d' ⁴²	fédérale d' 1977	4	04 507	20.404	60.070	65.046	40.770	00.400	47.040	10.040	44.407	7.575
Masculin Féminin	1977	4 5	31 527 65 232	39 124 68 733	60 070 69 082	65 216 53 904	48 772 35 827	26 436 18 808	17 013 12 293	13 940 9 468	11 187 5 693	7 575 3 856
	Gibraltar											
Masculin	1976 ⁴³	_	12	13	26	19	24 19	17	14	5	1	2
Féminin		_	19	21	19	16	19	10	6	3	1	2
Masculin	Grèce 1976 ³	6	6 143	4 900	6 178	6 276	5 252	3 833	2 151	1 539	1 162	660
Féminin	.0,0	6	9 597	6 158	6 983	5 027	3 600	2 186	1 271	908	730	470
	Hongrie											
Masculin Féminin	1977 ³	9 6	4 627 8 788	7 213 10 683	11 140 11 936	11 171 9 493	9 957 7 300	5 807 3 837	4 191 2 696	3 879 2 184	2 686 1 401	1 572 839
. 5	Jalan de	J	0,00	.000		5 400	. 000	0 001	2000	2 104	. 701	503
Masculin	Islande 1977	_	111	116	101	112	71	55	47	35	32	22
Féminin			149	135	78	78	47	25	24	23	8	16
Massilla	Irlande		2015	0.040	2740	2 705	0.044	1 775	1 100	750	447	004
Masculin Féminin	1975 † ^{3, 44}	_	2 015 2 979	2 248 2 563	2 749 2 586	2 786 2 056	2 344 1 395	1 775 987	1 103 672	759 467	417 280	231 142
	lle de Man											
Masculin Féminin	1976 †	_	55 126	49 92		72	17 10	56 42		- 14 19		
Lemma)		_	126	<i>3</i> £	,	13	11	76		19		

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent co	ountry or area, year, sex					AGE (in ye	ears)				
	an/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10-14	15–19	20–24	25-29	30-34	35-39
EUR	OPE (continued)										
I taly 1976	Male		8 694 6 556	1 113 871	893 581	976 560	2 004 762	2 050 830	1 994 992	2 172 1 139	3 326 1 970
Liechtenstein 1969	Male		5 2	<i>I 3</i>			_	<u> </u>			
Luxembourg 1976 ^{3 · 45}	MaleFemale	2 423 2 084	41 29	8 3	3 2	5 6 4	23 11	27 5	15 10	24 9	3 [.] 16
Malta 1977 ⁴⁶	Male		48 32	9 3	<u>3</u>	3 3	15 4	10 4	10 5	5 9	1(
Monaco 1977	Male			- -		_	_		_		2 1
Netherlands 1977 ^{3 · 47 · 48}	Male		975 674	239 182	252 158	193 138	574 180	592 220	504 246	517 343	599 392
Norway 1977 ^{3, 49}	Male		277 191	71 49	67 39	53 36	155 47	173 51	148 53	167 77	189 89
Poland 1977 ³	Male Female		9 575 6 734	1 110 860	657 414	544 324	1 651 617	3 206 838	3 269 975	2 660 906	3 675 1 260
Portugal 1975	Male		3 990 3 001	719 596	361 242	301 159	661 210	829 251	593 249	595 292	882 429
Romania 1976 ³	Male Female		8 890 7 190		729 519	417 252	859 497	1 253 686	1 170 739	1 189 688	1 954 1 130
San Marino 1977 †	MaleFemale		5 2		=	_		_	_	<u>3</u>	- -
Spain ⁵⁰ 1975 ⁵¹	Male Female		7 227 5 414	1 180 875	727 515	655 449	1 248 499	1 506 544	1 458 649	1 534 822	2 12: 1 18
Sweden 1976	MaleFemale		460 358	99 66	98 66	100 58	219 117	322 139	385 173	437 230	48: 25
Switzerland 1977	Male		395 317	102 60	91 73	108 33	249 105	392 90	314 124	331 156	33 17
United Kingdom England and Wa 1976 ³	ales Male Female		4 879 3 455	876 593	676 451	639 417	1 660 623	1 663 671	1 611 882	1 634 1 057	2 22 1 47
Northern Ireland 1977 †	d MaleFemale		246 192	46 33	28 13	29 15	91 37	112 37	76 28	86 36	8: 6
Scotland 1977 † ³	Male Female		585 419	103 73	81 45	75 41	181 97	236 100	204 89	228 125	302 206

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

		,		Age	e (en années)						Continent, pays	s ou zone, année
40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85+	Unknown Inconnu		ce urbaine / rura
				-	 -						EUROI	PE (suite)
5 551	9 690	15 333	15 535	29 475	40 845	45 264	43 180	33 431	31 552	_	Italie	Masculin
2 860	4 826	7 687	8 045	15 786	24 264	33 062	45 328	48 104	53 264		1976	Féminin
8			8		22		28		23 23	-	Liechtenstein 1969	Masculin Féminin
62 28	74 45	105 64	138 61	241 121	337 215	398 350	395 406	274 343	216 362	_ _	Luxembourg 1976 ^{3, 45}	Masculin Féminin
23	30	79	95	138	200	250	233	182	145	_	Malte	Masculin
7	25	38	45	97	157	237	265	237	211		1977 ⁴⁶	Féminin
2 2	9 2	4 6	8 5	20 13	30 20	50 31	53 37	51 42	44 86	_ _	Monaco 1977	Masculin Féminin
970	1 605	2 491	3 865	5 638	7 881	9 436	9 235	7 856	7 838		Pays-Bas	Masculin
549	982	1 426	1 951	2 824	4 276	6 264	8 390	8 849	10 789		1977 ^{3, 47, 48}	Féminin
258	480	904	1 433	1 872	2 671	3 233	3 635	3 004	2 958	_	Norvège	Masculin
122	229	409	698	949	1 521	2 262	3 285	3 578	4 399		1977 ^{3, 49}	Féminin
5 745	8 886	10 813	10 658	13 819	23 095	25 799	21 829	13 703	8 838	-	Pologne	Masculin
2 176	3 684	5 484	5 803	8 641	15 461	21 499	25 532	22 238	19 978		1977 ³	Féminin
1 364	1 960	2 601	3 105	4 991	6 178	6 832	6 506	5 172	3 621		Portugal	Masculin
668	984	1 360	1 694	2 773	4 319	6 179	7 552	7 686	8 031		1975	Féminin
2 905	4 291	5 555	4 678	9 346	13 851	15 837	14 725	10 026	7 413	=	Roumanie	Masculin
1 629	2 473	3 511	3 423	6 998	10 872	14 450	17 273	14 862	12 587		1976 ³	Féminin
_	2 3	6	4 2	9	8 4	9 7	13 8	9 12	11 16	_	Saint-Marin 1977 †	Masculin Féminin
3 642	5 363	7 846	9 461	13 998	19 325	23 370	22 176	17 734	14 898	_	Espagne ⁵⁰	Masculin
1 977	2 975	4 122	5 511	8 355	12 719	19 210	24 111	24 396	28 392		1975 ⁵¹	Féminin
627	993	1 771	2 860	4 249	6 279	7 802	8 337	7 147	6 966	_	Suède	Masculin
368	530	952	1 431	2 261	3 427	5 230	7 188	8 016	10 177		1976	Féminin
518	796	1 246	1 753	2 497	3 979	4 631	4 757	3 851	3 231	_	Suisse	Masculin
265	405	673	880	1 285	2 203	3 403	4 818	5 048	5 968	_	1977	Féminin
3 700 2 565	7 001 4 679	13 448 8 127	19 794 11 252	32 254 18 353	45 438 27 538	53 216 39 569	46 450 50 384	33 898 54 289	28 993 72 077	_	Royaume-Uni Angleterre et 1976 ³	Galles Masculin Féminin
151 82	241 150	452 248	601 354	923 542	1 261 801	1 370 1 108	1 304 1 299	935 1 409	830 1 605		Irlande du No 1977 †	
515	866	1 628	2 347	3 488	4 745	5 428	4 700	3 102	2 466	_	Ecosse	Masculin
	589	989	1 505	2 166	3 297	4 464	5 372	5 256	5 830	_	1977 † ³	Féminin

19. Deaths by age and sex (continued)

Continent co	untry or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	an/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10-14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39
EUR	DPE (continued)										
Yugoslavia 1975	Male		8 368 7 055	1 282 1 175	525 403	427 270	815 430	1 340 550	1 255 566	1 261 631	1 960 1 056
	OCEANIA										
American Samoa 1976	Male		14 8	3 1	2 3	_	4 1	2	2 3	6 1	6
Australia 1977 †	Male		1 629 1 192	363 268	259 166	256 132	959 348	1 068 313	809 314	721 356	856 476
Christmas Island 1972 †	Male		-	_	_	_	_	-	-	_	_
Cocos (Keeling) Is 1972	lands Male Female		_		1	1	_	_	_		
Cook Islands 1973 †	Male	. 63	12 12	4 2	2 1	1 2	1 2	1 1	2 1	1 2	
Fiji 1976 †	Male		153 131	65 58	29 15	26 17	51 32	45 42	45 37	52 24	63 29
French Polynesia 1968	Male		98 77	96 67	11 7	8 2	28 9	15 5	11 9	13 8	18 10
Guam 1977 ^{3 - 52}	Male		24 22	3	1 _	4	14 4	21 3	18 2	5 4	9
Nauru 1978	Male		10 2	_ 1		<u>1</u>	3	<u>2</u>	1	4	1
New Caledonia 1977	Male		72 40	15 23	13 4	2 3	19 4	10 8	8 8	13 6	12 11
New Zealand 1977 † 3	Male		470 300	110 73	65 63	75 45	295 111	278 89	207 92	165 95	184 115
Niue 1975 ³	Male		2 1	_			1 -	Ξ	2	_	_
Norfolk Island 1975	Male		_		_	_	-	-	1		1
Pacific Islands 1976 3 · 53	MaleFemale		45 37	19 15	6 9	2 5	8 3	11 5	9 3	9	7 3
Papua New Guinea Non-indigenou 1972 †		. 81	2	_	_	1	_	3	4	11	4

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

0117000 000	Continent nave						(en années)	Age				
	Continent, pays of sexe et résidence	Unknown Inconnu	85+	80-84	75–79	70-74	65-69	60-64	55-59	50-54	45–49	40-44
'E (suite)	EUROPE											
Masculin Féminin	Yougoslavie 1975	28 16	6 395 11 347	7 776 11 108	12 269 14 368	14 736 13 256	12 922 9 863	8 797 6 454	3 916 2 842	4 716 3 218	4 219 2 458	3 117 1 717
IIE	OCEANI											
ines Masculin	Samoa américair 1976	_	5	1	5	7	8	9	5	8	1	2
Féminin	1070	_	5 2	1	5 6	7 7	1	1	1	3	i	1
Masculin	Australie 1977 †	16	5 311	5 694	7 713	8 553	8 091	6 432	4 634	3 482	2 259	1 215
Féminin		3	10 371	7 836	7 220	5 537	4 410	3 437	2 386	1 843	1 150	712
Masculin	Iles Christmas 1972 †		_	1	1	_		2	1	_	_	
Féminin		_		1	i	_	_	1	<u>.</u>	_	_	_
(Keeling) Masculin	iles des Cocos (h 1972	_			_		_	_	1	_		
Féminin	lles Cook	_	_	_	_	_		_		1	_	_
Masculin Féminin	1973 †	_	3 2	_ 5	8 4	8 6	4 5	6 4	1 2	6 1	3 1	_
	Fidji			Ū		ŭ	· ·	7	-	•	•	'
Masculin Féminin	1976 †	27 20	92 69	42 48	86 20	97 46	113 72	149 86	154 75	131 77	87 47	59 29
aise	Polynésie frança								, 5	,,	*/	27
Masculin Féminin	1968	7 6		103 72			38 <u> </u>	37 24	37 21	37 17	21 10	11 15
Masculin	Guam 1977 ^{3, 52}	_	6	5	9	12	20	19	27	19	22	8
Féminin		_	12	9	13	11	14	6	13	5	3	9
Masculin	Nauru 1978	_	_	1		2	2	6	2	5	3	3
Féminin		_	_		_	1	_	2	_	1	2	_
onie Masculin	Nouvelle-Calédo 1977		11	18	40	58	58	58	48	40	26	23
Féminin			25	26	36	33	33	32	30	23	19	15
Masculin	Nouvelle-Zéland 1977 † 3	_	1 348	1 365	1 922	2 098	1 883	1 421	1 000	711	457	263
Féminin		_	2 456	1 679	1 630	1 444	1 139	840	557	424	297	195
Masculin	Nioué 1975 ³	_	4	2			2	.1	1	_	_	_
Féminin		_	_	1		1	1	2	-	1	_	2
Masculin	Ile Norfolk 1975	_	1	_	1	1			_	1	_	_
Féminin		1		_	_	1	1		1			_
Masculin	Iles du Pacifique 1976 3,53	_	18 17	11	21	35	30	24	16	23	15	16
Féminin	Damassa-ia Massa	_	17	11	14	21	15	15	17	11	7	4
non indigène	Papouasie-Nouv Population no		ند	-	-	^	2	_		_	_	_
Masculin Féminin	1972 †	1	1 5	5 2	7 2	9 1	3 1	3 3	4 2	8 1	6 2	9 2

19. Deaths by age and sex (continued)

Contine	nt, country or area, year, sex					AGE (in y	ears)			_	
	d urban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10–14	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39
	OCEANIA (continued)			-							
Samoa											
1976 ³	Male		21	14	10	8	15	13	10	10	.5
	Female	203	16	24	10	4	10	1	4	2	13
Tokelau											
1972 *	Male	. 4	_		_	_		_	_	1	_
	Female		Academia.	_	_	_	_	_	_	_	_
Tonga											
1966 ⁵⁴	Male	86	12	7	4	2	4		1	3	1
	Female		4	6	1	2 3	_		1	1	_
Wallis and Fut	una Islands										
1969	Male	. 38	10	3	2			2		2	
	Female		6	3	_		_	2		_	

19. Décès selon l'âge et le sexe (suite)

				Age	(en années)						Continent, pays	ou zone, année, sex
40-44	45–49	50-54	55-59	60-64	65–69	70–74	75-79	80–84	85+	Unknown Inconnu	et résidence	e urbaine/rurale
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				OCEA	NIE (suite)
10 10	18 6	11 7	23 11	35 12	26 10	29 10	17 9	9 9	22 19	17 16	Samoa 1976 ³	Masculin Féminin
	_	_	_					_	2 1	_	Tokélaou 1972 *	Masculin Féminin
5 2	_	8 6	3 5	9 9	4	7 1	5 6	6 6	4 2		Tonga 1966 ⁵⁴	Masculin Féminin
		! 		5	-		- 12			Ξ	lles Wallis et F 1969	i utuna Masculin Féminin

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence

Continent	, country or area, year, sex					AGE (in ye	ars)				
	urban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10–14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39
	AFRICA										
Benin African popul	ation										
1961 ²	Urban Male Female		260 170	250 340	130 <u>-</u> 110	130 70		5 10			40 140
	Rural Male Female		5 776 6 036	6 582 6 388	1 836 1 582	1 640 1 536		1 34 2 80			354 310
Central African E African popul 1959-1960 ⁴											
	Urban Male Female		1 100 750	380 350	140 130	80 70	90 60	40 150	80 150	60 120	100 240
	Rural Male Female		3 830 3 580	1 460 1 350	570 470	290 270	210 330	190 570	370 610	360 560	630 760
Chad African popul 1963-1964 ⁵	lation										
.000 100 1	Urban Male Female		560 470	450 480	230 C	280 190		23 22			320 120
	Rural Male Female		9 480 7 480	5 720 4 600	2 280 2 100	3 180 2 320		2 62 3 76			840 580
Egypt 1975 *											
	Urban Male Female		27 685 27 271	11 054 12 857	1 938 1 491	1 834 1 171	1 957 1 341	2 215 1 248	1 957 1 281	1 497 977	1 813 1 324
	Rural Male Female		31 657 32 143	28 247 34 453	3 699 3 019	3 171 2 086	2 301 1 256	2 128 1 134	2 176 1 416	1 931 1 113	2 720 1 521
Ghana 1970 † ⁸											
	Urban Male Female		1 869 1 53 1	1 749 1 556	405 326	257 182	254 251	275 304	412 303	482 311	486 233
	Rural Male Female	6 138 4 653	915 771	934 820	349 287	209 154	217 211	215 227	295 257	376 252	314 229
Gambia 1967	Urban										
	Male Female		60 62	48 55	13 8	6 2	3 2	5 3	3 2	3 5	5 4

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence urbaine / rurale

Continent, pays ou zone, a						(en années)	Age				
sexe et résidence urbaine	Unknown Inconnu	85+	80–84	75–79	70–74	65–69	60–64	55–59	50–54	45-49	40–44
AFRIQUE											
Bénin Population africaine 1961 ²											
Urbaine										_	_
Masci Fémir	_			120 140			50 60	-	50 10		3
Rurale Masci	120 30			2 612 2 700			1 832 1 138		1 554 1 242		1 27 1 26
Fémir Empire centrafricain Population africaine 1959-1960 4	30			2700			1 130		1 272	•	120
Urbaine Masct Fémir	10 —			10 —		80 10	90 80	50 50	120 30	280 110	120 80
Rurale Masco Fémir	50 50			150 30		240 70	310 80	420 240	600 120	740 360	680 390
Tchad Population africaine 1963-1964 ⁵											
Urbaine Mascu			•	140			270		100_		20
Fémir				90		J	120		80	10	1
Rurale Mascı Fémir	_			2 600 1 360			3 540 2 100		4 300 2 380		4 300 2 660
Egypte 1975 *											
Urbain Mase	334		9 853		5 722	5 941	5 656	4 257	4 165	3 040	2 110
Fémi	235		13 950		4 353	3 579	3 130	1 892	2 174	1 617	1 256
Rurale Maso Fémi	227 185		17 251 29 535		8 489 6 702	8 979 5 199	8 197 4 211	6 454 2 590	6 136 2 988	4 621 1 986	3 090 1 247
Ghana 1970 † ⁸											
Urbaine				1 272			419	315	441	445	459
Mascı Fémin	_			1 372 ~ 1 230			206	134	210	174	191
Rurale Mascu Fémin	_			854 735			308 165	178 93	327 153	318 139	329 160
Gambie											
1967 Urbaine							13		12 5		5 5

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

Contine	ent, country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	nd urban/rural residence	All ages Tous ages	-1	1–4	5–9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39
	AFRICA (continued)								#### ·		
_iberia											
1970 ⁹	Urban Male Female		920 830	340 290	140 60	40 10	40 70	70 120	60 40	70 100	80 40
	Rural Male Female		4 464 4 428	1 548 1 512	396 324	252 180	144 252	216 180	288 324	252 216	504 144
South Africa White pop	pulation										
1971	Urban										
	MaleFemale		1 100 739	175 160	95 58	95 61	252 113	431 134	293 121	312 129	413 205
	Rural Male Female		20 18	26 7	18 8	12 4	33 8	69 11	45 5	27 9	34 11
Tunisia											
1973	Urban										
	Male Female		4 282 3 755	1 437 1 484	271 212	199 156	268 171	262 174	196 146	241 168	323 200
	Rural Male Female		2 429 1 732	1 960 1 694	341 270	226 117	205 170	175 200	127 166	136 212	20 i 22 i
	AMERICA, NORTH										
El Salvador											
1976 *	Urban										
	Male Female		2 362 1 920	588 626	159 105	113 70	202 139	366 113	318 99	277 105	330 117
	Rural Male Female		2 775 2 097	1 202 1 106	282 292	152 114	214 144	385 124	311 88	258 124	275 171
Mexico											
1975 ¹⁵	Urban										
	Male Female		42 952 33 995	8 811 8 033	2 685 1 960	2 149 1 306	3 774 1 899	4 787 2 360	4 579 2 332	4 089 2 240	5 115 2 961
	Rural Male Female		23 083 18 383	10 109 9 787	2 817 2 375	1 754 1 265	2 522 1 563	3 039 1 852	3 128 1 969	2 722 1 731	3 564 2 232
Panama 18											
1975	Urban										
	Male Female		396 316	86 72	36 18	27 21	33 26	65 26	42 35	41 43	40 43
	Rural Male Female		561 396	281 263	86 82	48 40	61 47	79 46	66 46	74 38	69 51
St. Kitts-Nev	is-Anguilla 19	. 1700	370	203	02	40	47	40	70	50	51
1976 †											
	Urban Male Female		22 16	4 9	2 1	3 1	_		2 4	1 3	1
	Rural Male		4	5	1	4	_	1	_	_	_
	Female	. 88	2	1 350	1		2	_	_	_	

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

OU ZODA ADD	Continent, pays						en années)	Age				
	sexe et résidenc	Unknown Inconnu	85+	80–84	75–79	70–74	65–69	60-64	55–59	50–54	45–49	40–44
UE (suite)	AFRIC											
	Libéria 1970 ⁹											
Urbaine Masculii Féminin		_		<u> </u>	_ 450 250			60 60	80 20	20 60	180 30	50 70
Rurale Masculii Féminin					1 188 900			288 216	216 180	468 180	576 108	180 216
	Afrique du Sud Population											
Urbaine	1971											
Masculi Féminin		_	1 140 1 913	1 236 1 716	1 685 1 735	1 801 1 557	2 164 1 331	2 118 1 218	1 667 900	1 166 664	872 491	636 308
Rurale Masculi Féminin			111 110	100 104	124 96	123 66	171 65	163 50	134 46	109 35	55 19	58 13
	Tunisie 1973											
Urbaine Mascu Fémini		_		1 385 1 169	640 408	1 029 797	946 603	1 025 655	653 407	497 380	422 233	320 244
Rurale Mascu		_		1 254	451	776	633	665	404	287	232	225
Fémini				660	201	473	353	471	276	240	206	263
JE DU NORD	AMERIQUE El Salvador											
Urbaine	1976 *											
Masculi Féminin		166 45	373 666	283 335	427 397	417 378	361 377	365 297	304 248	308 225	342 189	282 142
Rurale Masculi Féminin		68 31	342 385	257 207	404 322	375 337	363 276	344 280	265 185	275 179	284 179	259 159
	Mexique 1975 15											
Urbaine Masculi	1975 **	2 163	7 853	4 762	7 585	8 980	8 175	7 230	5 969	6 225	5 791	5 198
Féminin		1 195	12 623	6 289	7 445	8 451	7 184	5 930	4 409	4 145	3 621	3 016
Rurale Masculi Féminin		1 350 911	5 476 6 484	2 964 2 920	4 231 3 403	4 714 3 756	4 078 3 158	3 601 2 746	2 999 1 966	2 998 1 813	3 204 2 027	3 014 1 902
	Panama 18 1975											
Urbaine Masculi Féminin	,0,0	32 23	169 266	146 144	185 160	185 189	184 120	191 143	143 82	100 71	70 51	51 50
Rurale Masculi		50	160	103	137	173	157	146	115	88	68	72
Féminin	Saint-Christo et Ang 1976 †	45	153	93	118	111	71	106	76	72	60	72 54
Urbaine	1976 †	•	^	-	4.5	~ =	^-	. _		_	_	=
Masculi Féminir		2 1	2 24	5 13	18 19	28 16	26 16	17 15	16 9	3 7	6 3	<u>4</u>
Rurale Masculi Féminir		2	9 27	4	7	15	6	1 5	3	3	_	1
reminin		1	2/	19	10	10 351	8	5	1	1	_	_

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent	, country or area, year, sex					AGE (in ye	ears)				
	urban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–3
Al	MERICA, SOUTH										
Paraguay 1974 †											
1974 /	Urban Male Female	3 978 3 706	762 614	354 401	96 71	54 37	100 68	100 73	74 75	73 82	102 72
	Rural Male Female	3 279 2 791	593 472	345 294	108 82	67 50	95 72	84 52	85 59	86 73	80 63
ASIA	Terrale	2 /91	4/2	2 74	02	30	72	32	39	73	0.
Brunei											
1976	Urban										
	Male Female	275 198	53 46	15 9	4 3	6 2	6 1	9 5	5 3	7 6	ç
	Rural	00	44	_		0					_
	Male Female	88 106	11 12	5 7	1 2	2 1		4 1	=	2	
Israel ²⁶ 1977 ⁵⁵											
	Urban Male Female	12 078 10 263	715 533	109 97	60 46	53 3 5	148 53	184 58	127 60	107 66	97 69
	Rural										
	Male Female	1 335 1 057	214 179	46 46	22 18	17 12	46 19	36 19	26 11	28 9	18
Japan ⁵⁶ 1965 * ^{27,55}											
1000	Urban Male	228 182	12 356	3 030	1 657	1 346	3 249	4 627	4 487	5 384	6 303
	Female		9 131	2 286	1 013	779	1 494	2 492	3 039	3 578	4 227
	Rural Male Female		6 963 5 287	2 029 1 482	1 167 695	914 581	1 739 840	2 012 1 185	2 147 1 356	2 767 1 563	3 28 ⁻ 2 10 ⁻
Malaysia Peninsular Ma	alaysia										
1970	Urban Male	10 254	1 227	239	122	124	219	263	245	192	24
	Female		879	201	102	72	111	117	130	128	240 15
	Rural Male Female		4 130 3 035	1 302 1 224	601 512	405 335	519 397	598 429	532 403	496 368	552 470
Sarawak											
1971	Urban										
	Male Female		96 52	10 3	7 3	3 4	<i>7</i> 9	7 6	8 7	9 2	3
	Rural Male	2 510	162	224	7.1	25	40	<i>5</i> 1	50	50	
	Female		462 297	224 213	74 41	25 29	49 21	51 33	58 40	50 59	68 63

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				Age	(en années)						Continent pay	s ou zone, année,
40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70-74	75–79	80-84	85+	Unknown		nce urbaine/rurale
										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	AMERIQ	UE DU SUD
											Paraguay 1974 †	
121 95	128 106	184 138	192 148	252 193	247 199	349 304		755 1 006		35 19		Urbaine Masculin Féminin
101 75	105 85	117 101	128 103	184 137	142 124	248 160		680 779		25 8		Rurale Masculin Féminin
											ASIE	
											Brunéi 1976	Urbaine
7 9	16 10	12 11	22 13	21 18	25 10	26 12	21 17	3 7	12 7	<u>-</u> -		Masculin Féminin
1 4	4 2	4 4	2 6	5 5	10 14	12 11	12 14	8 4	6 14	_		Rurale Masculin Féminin
											israël ²⁶ 1977 ⁵⁵	
180 106	282 220	504 335	724 533	1 035 855	1 728 1 339	2 015 1 546	1 755 1 762	1 205 1 280	1 036 1 262	14 8	1377	Urbaine Masculin Féminin
												Rurale
25 21	31 20	47 34	68 49	92 66	132 106	123 101	138 148	99 81	124 109	3 1		Masculin Féminin
											Japon ⁵⁶ 1965 * ^{27, 55}	
6 304 5 043	8 027 6 463	12 522 8 903	17 984 11 172	25 199 14 950	29 755 19 247	30 670 23 699	27 856 28 318	17 761 26 160	9 663 20 807	2 1		Urbaine Masculin Féminin
3 407 2 574	4 441 3 445	6 717 4 912	10 106 6 449	15 008 8 969	19 158 12 695	21 682 16 301	20 933 20 692	14 972 19 869	9 585 17 628	_		Rurale Masculin Féminin
											Malaisie Malaisie pén 1976 † 1	insulaire
334 202	479 271	618 357	808 497	1 031 604	1 278 791	1 148 779	851 719	482 493	332 539	16 8	1010	Urbaine Masculin Féminin
716	931	1 250	1 801	2 198	2 895	2 386	2 050	987	1 045	48		Rurale Masculin
534	668	923	1 354	1 498	2 129	1 524	1 615	809	1 186	47	0	Féminin
											Sarawak 1971	Urbaine
9 10	9 18	25 17				_ 219 168				. I		Masculin Féminin
84 64	104 78	145 120				1 111 630				5 4		Rurale Masculin Féminin

19. Deaths by age, sex and urban / rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent,	country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	ban / rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–3
AS	SIA (continued)										
Pakistan 1968 ³¹											
1550	Urban Male	60 041	25 860	7 693	2 414	1 483			406	600	59
	Female		17 070	11 973	2 083	2 883	=	598	486 1 217	1 227	2 17
	Rural	000 505	00.005	44.700	11 715	0.405	4.000	5.005	4.005		0.40
	Male Female		88 395 68 160	44 730 38 340	11 715 4 260	3 195 3 195	4 260 4 260	5 325 7 455	1 065 9 585	6 390	3 19: 1 06:
	EUROPE										
Albania											
1964	Urban										
	Male Female		588 568	126 176	36 14	14 6	9 18	21 9	22 12	37 16	2: 18
	Rural		000	.,,		J		ŭ	12	,0	.,
	Male		2 120	736 913	127	59	56	91 59	75 57	66	68
	remale	6 150	2 317	913	114	52	40	29	57	64	6-
Austria 1976											
	Urban Male	26 265	450	74	53	53	190	192	223	282	31:
	Female	30 789	335	59	29	29	60	66	87	137	17:
	Rural Male	19 545	458	93	66	79	276	267	215	225	27
	Female		350	60	49	41	78	78	61	80	11:
Bulgaria											
1976	Urban										
	Male Female		1 253 825	175 153	111 61	84 47	142 57	217 98	288 135	293 152	35- 19-
	Rural										
	Male Female		760 562	158 134	67 49	78 56	133 56	182 95	207 82	186 96	25 13
Channel Islands Guernsey			302	,		55	30	00	02	30	10.
1969	Urban										
	Male Female		1 3		_	_	3	1	_	_	-
	Rural		J								
	Male		3	1	2	_	2	_	1	2	
December 20	Female	172	7	3	_	_	_	_	2	2	
Denmark ³⁸ 1969											
	Urban Male		296	51	31	29	70	112	80	90	11
	Female	12 561	175	48	25	15	31	47	59	65	10
	Rural Male	12 083	344	82	79	44	109	118	76	87	13
	Female		243	51	43	37	44	37	45	58	9

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

Voir note au début du tableau.]

ou zone, ann	Contient, pays						(en années)	Age				
	sexe et résidenc	Unknown Inconnu	85+	80–84	75–79	70–74	65–69	60–64	55–59	50–54	45–49	40-44
(suite)	ASIE											
	Pakistan 1968 31											
Urbaine Masculii		_			12 919			2 413 🖵	598	1 228	1 570	2 179
Féminin		_			8 254			1 551	1 815	486	1 684	2 081
Rurale Masculii		_			25 560	:		18 105	4 260	9 585	1 065	2 130
Féminin		_			27 690	:		5 325	2 130	7 455	5 325	2 130
ROPE	EU											
	Albanie 1964											
Urbaine Masculit		2	97	102	131	124	147	141	82	91	63	49
Féminin		1	143	127	153	143	82	55	68	49	17	29
Rurale			000	200	402	051	318	045	205	192	102	74
Masculir Féminin		1 3	363 439	332 387	434	351 345	274	315 196	205 147	109	61	74 75
	Autriche											
Urbaine	1976											
Masculir Féminin		_	2 443 6 475	3 046 6 249	4 689 5 898	4 928 4 505	3 724 2 884	2 191 1 530	1 184 860	1 104 797	706 406	414 210
Rurale												
Masculir Féminin		_	1 833 3 416	2 226 3 555	3 235 3 687	3 473 2 694	2 607 1 771	1 474 1 003	776 543	810 515	677 281	485 166
	Bulgarie											
Urbaine	1976											
Masculir Féminin		3 4	1 559 2 366	1 867 2 479	2 770 3 013	3 020 2 624	2 866 2 043	2 046 1 296	1 284 723	1 468 785	991 505	591 325
Rurale												
Masculir Féminin		1	2 605 3 769	2 769 3 306	4 424 4 281	4 726 3 772	3 795 2 705	2 397 1 575	1 229 693	1 198 727	716 410	470 225
	lles Anglo-Nor											
•	Guernesey 1969											
Urbaine Masculir		_	17	16 17	23 25	20	17	17 7	6	6	3	5
Féminin		_	25	17	25	14	12	7	2	6	1	1
Rurale Masculii		_	29	28	35	30	40	16	17	6	8	1
Féminin		_	38	28 30	35 26	23	15	13	7	2	8 2	1
	Danemark ³⁸ 1969											
Urbaine Masculii			1 554	1 702	2 089	2 234	1 926	1 441	1 018	602	374	182
Féminin		_	2 159	2 129	2 031	1 851	1 387	921	635	413	305	158
Rurale Masculii			1 462	1 653	1 679	1 783	1 484	1 161	787	438	341	219
			1 558	1 522	1 497	1 347	900	644	453	292	267	179

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent	country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	rban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20-24	25-29	30–34	35-39
EU	ROPE (continued)										
Faeroe Islands 1976											
1370	Urban Male Female			Ξ	2	1	<u>1</u>	2	<u>1</u>	_	_
	Rural Male Female		2 2	2 1	3 —	2 —	<u>1</u>	1 —	2	1	
Finland 1976 ³⁹											
	Urban Male Female		235 168	36 16	32 31	34 22	126 30	194 61	248 97	202 85	273 11
	Rural Male Female		156 100	26 35	36 10	31 14	102 42	154 26	183 45	141 34	18 ⁻ 53
France ⁴⁰ 1976 ^{1,41}											
1970	Urban Male Female		4 106 2 962	827 645	533 386	540 354	1 724 738	2 745 939	2 495 1 043	2 185 963	2 794 1 312
	Rural Male Female		1 152 809	307 247	216 154	256 138	926 339	1 179 295	864 304	731 261	955 408
German Democra	atic Republic ⁴²										
1976	Urban										
	Male Female		1 207 851	188 160	246 134	212 150	547 236	764 266	560 257	673 345	1 208 623
	Rural Male Female		398 271	79 51	49 39	75 30	239 95	298 84	180 63	197 69	342 144
Greece 1976											
	Urban Male Female	40.500	1 264 920	99 82	65 51	63 46	141 54	166 79	187 98	152 88	241 145
	Rural Male Female		634 482	104 108	79 52	72 40	152 79	184 67	169 74	135 68	199 143
Hungary 1977 ⁴⁵											
,	Urban Male Female		1 380 1 021	105 69	76 50	66 34	157 77	297 119	290 124	346 229	462 303
	Rural Male Female		1 269 977	131 128	75 53	75 37	217 66	352 103	367 113	398 153	595 233

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

vo o∪ z ono, onn	Continent no						(en années)	Age				
/s ou zone, ann nce urbaine/rui		Unknown Inconnu	85+	80-84	75–79	70-74	65–69	6064	55–59	50-54	45–49	40–44
DPE (suite)	EURC					A			Marie Company			
	lles Féroé 1976											
Urbaine Masculir Féminin	1373	_	6 3	2 3	2 2	4 4	4 4	5 4	6 —	3	3	-
Rurale Masculir Féminin		_	18 19	15 16	21 12	17 12	17 14	6 9	8 6	7 2	2 1	3 1
	Finlande 1976 ³⁹											
Urbaine Masculir Féminin			521 1 668	868 1 800	1 571 2 109	1 809 1 833	1 990 1 341	1 529 769	1 023 515	886 409	672 221	394 148
Rurale Masculir Féminin			818 1 352	1 141 1 588	1 680 1 755	1 786 1 458	1 810 992	1 299 577	850 349	689 238	491 157	226 84
	France ⁴⁰ 1976 ^{1: 41}											
Urbaine Masculir Féminin		_	20 466 50 625	20 986 34 467	28 882 29 401	28 937 20 098	23 623 12 978	16 016 7 529	11 787 5 215	11 275 5 027	8 192 3 576	4 857 2 217
Rurale Masculir Féminin		_	11 785 25 728	11 739 17 634	17317 15020	16 436 10 163	12 516 6 151	6 919 3 096	4 590 2 002	4 475 1 850	3 061 1 161	1 792 693
	République dé alleman											
Urbaine	1976											
Masculir Féminin		_	8 254 17 422	10 053 18 831	14 686 19 531	15 381 15 287	10 617 9 895	5 620 5 036	2 560 2 328	2 161 1 962	1 953 1 316	1 418 862
Rurale Masculir Féminin		_	3 238 5 359	3 847 6 308	5 428 6 654	5 699 5 244	3 784 3 333	1 820 1 675	785 758	779 654	668 395	543 259
	Grèce 1976											
Urbaine Masculir Féminin		4 6	2 410 3 724	2 155 2 844	3 027 3 357	3 116 2 688	2 734 2 054	2 176 1 315	1 256 804	901 534	661 412	365 259
Rurale Masculir Féminin		2	3 733 5 873	2 745 3 314	3 157 3 626	3 160 2 339	2 518 1 546	1 657 871	895 467	638 374	501	295
i emani	Hongrie	_	3073	3314	3 020	2 333	1 340	0/1	407	3/4	318	211
Urbaine	1977 ⁴⁵											
Masculir Féminin		1 2	2 063 4 580	3 193 5 430	4 950 5 943	5 054 4 609	4 67 1 3 730	2 967 2 036	2 133 1 390	1 826 1 143	1 270 696	726 466
Rurale Masculir Féminin		3 1	2 563 4 204	4 016 5 245	6 182 5 986	6 104 4 875	5 273 3 560	2 831 1 798	2 055 1 301	2 040 1 037	1 403 702	838 372

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent	, country or area, year, sex					AGE (in y	ears)				
	urban/rural residence	All ages Tous åges	-1	1–	5-9	10–14	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39
El	JROPE (continued)			-							, , ,
Ireland 1975 † ⁴⁴											
1975 +	Urban										
	Male Female		248 202	45 40	21 20	23 9	42 12	53 18	40 21	43 27	58 40
	Rural										_
	Male Female		419 307	88 48	41 23	51 24	77 18	112 36	87 34	60 36	92 54
Luxembourg 1976 45											
	Urban	1 400	20	7	2	2	15	10	-	20	00
	Male Female		28 18	7 3	3 2	3 1	15 4	19 3	5 6	20 9	23 12
	Rural										
	Male Female		13 11	1	_	2 3	8 7	8 2	10 4	<u>4</u>	14
Netherlands											
1977 ^{47 - 48}	Urban										
	Male		491	111	121	85	234	310	283	283	297
	Female	. 28 985	347	85	71	58	85	128	139	170	198
	Semi-Urban Male	. 19 194	366	86	85	80	237	197	159	171	224
	Female	. 15 156	254	71	64	55	68	70	90	133	144
	Rural	. 6838	117	42	45	28	103	85	60	63	70
	Male Female		73	26	23	25 25	27	22	17	40	78 50
Norway 1977 ⁴⁹											
1977 40	Urban										
	Male Female		126 75	25 21	25 16	15 12	56 16	80 21	64 26	66 37	86 36
	Rural										
	Male		151 116	46 28	42 23	38 24	99 31	93 30	84 27	101 40	99 49
Poland	remaie .,	. 9200	110	20	23	24	31	30	21	40	48
1977											
	Urban Male	. 88 259	5 009	464	331	245	734	1 423	1 702	1 479	2 107
	Female	. 78 723	3 498	376	207	159	339	486	626	575	815
	Rural	. 81 273	4.500	640	206	000	017	4 700	4.507	4 404	
	Male Female		4 566 3 236	646 484	326 207	299 165	917 278	1 783 352	1 567 349	1 181 331	1 568 445
Romania											
1974	Urban										
	Male Female		2 989 2 367	562 478	265 155	149 99	321 191	424 310	428 268	544 301	909 489
	Rural	• • • •		,. .		-		0.0	200		-100
	Male		5 284	1 228	455	289	713	802	602	702	1 136
	Female	. 58 314	4 318	994	288	201	308	405	366	429	684

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine / rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				Age	(en années)						Continent, pays	ou zone, année
40–44	45–49	50–54	5559	60–64	65–69	70-74	75–79	80–84	85+	Unknown Inconnu	sexe et résidenc	
											EURO	PE (suite)
											Irlande 1975 † 44	
92 65	167 117	321 178	417 283	637 391	825 584	908 810	774 963	586 914	422 1 052	 		Urbaine Masculin Féminin
139 77	250 163	438 289	686 389	1 138 596	1 519 811	1 878 1 246	1 975 1 623	1 712 1 649	1 593 1 927			Rurale Masculin Féminin
											Luxembourg 1976 45	
44 20	45 28	67 39	91 43	159 92	198 128	245 235	250 265	156 218	121 233	_		Urbaine Masculin Féminin
18 8	29 17	38 25	47 18	82 29	139 87	153 115	145 141	118 125	95 129	_		Rurale Masculin Féminin
											Pays-Bas 1977 ^{47, 48}	
515 311	893 587	1 366 836	2 205 1 170	3 335 1 699	4 779 2 581	5 657 3 811	5 481 5 083	4 561 5 314	4 211 6 312		1377	Urbaine Masculir Féminin
346 181	547 309	846 455	1 244 597	1 700 851	2 352 1 251	2 774 1 861	2 786 2 522	2 353 2 759	2 641 3 421	_		Semi-urba Masculir Féminin
												Rurale
108 57	165 86	279 135	416 184	602 274	749 444	1 004 592	967 784	942 776	985 1 056			Masculir Féminin
											Norvège 1977 ⁴⁹	
104 64	216 117	441 214	686 380	914 485	1 250 768	1 533 1 156	1 606 1 603	1 244 1 742	1 149 2 031	_		Urbaine Masculir Féminin
154 58	264 112	463 195	747 318	958 464	1 421 753	1 700 1 106	2 029 1 682	1 760 1 836	1 809 2 368	-		Rurale Masculir Féminin
											Pologne	
3 543 1 384	5 462 2 343	6 601 3 356	6 152 3 441	7 669 5 025	11 966 8 657	12 729 11 637	10 259 13 206	6 263 11 857	4 121 10 736	_	1977	Urbaine Masculir Féminin
2 202 792	3 424 1 341	4 212 2 128	4 506 2 362	6 150 3 616	11 129 6 804	13 070 9 862	11 570 12 326	7 440 10 381	4 717 9 242	_		Rurale Masculii Féminin
	-										Roumanie	
1 324 675	1 878 1 095	2 206 1 450	2 010 1 352	4 340 2 817	4 973 3 740	5 066 4 870	4 143 5 413	2 760 4 569	2 079 4 082	=	1974	Urbaine Masculii Féminin
1 575	2 207	2 599	2 306	5 510	8 149	9 752	7 708	5 744	4 124	_		Rurale Masculi
977	1 358	1 944	1 842	4 290	6 401	8 776	9 858	8 306	6 569	_		Féminir

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

Continent.	country or area, year, sex					AGE (in y	ears)		_	_	
	rban/rural residence	All ages Tous âges	-1	1–4	5-9	10-14	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39
EU	ROPE (continued)										
United Kingdom England and W	/ales										
1973 †	Urban Male Female		5 321 3 859	906 709	631 388	513 292	1 097 491	1 340 573	1 300 686	1 186 766	1 77° 1 200
	Rural Male Female		1 256 931	277 180	179 104	154 94	385 177	434 145	380 184	376 206	472 305
Scotland 1977 †											
15//	Urban Male Female		505 364	83 62	70 40	66 36		39 70		358 187	698 500
	Rural Male Female		80 55	20 11	11 5	9 5		78 27	74 27		119 57
	OCEANIA										
Guam 1977 ⁵²	Urban Male Female		21 16		1	4	9 3	13 3	15 1	2 3	7 4
	Rural Male Female	29	2 4	_	_	_	- 1	2	2	2	_
New Zealand	remale	10	4		_	_	ı	_	1	1	_
1972 †	Urban Male Female		369 261	66 69	29 26	31 35	128 54	134 41	85 43	81 46	103 65
	Rural Male Female		196 162	56 43	27 30	21 17	93 37	71 23	32 19	55 30	54 36
Niue 1973											
1370	Urban Male Female		- 1	_	_	_	1 1	=			_
	Rural Male Female		1	1 1	1		- -	1 _	=	Ξ	_
Pacific Islands 1976 53											
1370	Urban Male Female		16 11	10 4	_ 7		3	3 4	<i>3</i> 2	<i>1</i> 2	2
	Rural Male Female		29 26	9 11	6 2	2 3	5 3	8 1	6 1	8 2	5 2
Samoa 1976											
	Urban Male Female		8 8	6 7	4 4	3 1	6 3	10 —	<i>3 2</i>	<i>3</i>	<i>3</i> 8
	Rurale Male Female		13 8	8 17	6 6	5 3	9 7	3 1	7 2	7 2	2 5

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				Age	(en années)						Continent, pays ou zone, ann
0-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70–74	75–79	80-84	85+	Unknown Inconnu	sexe et résidence urbaine/rui
											EUROPE (suite)
											Royaume-Uni Angleterre et Galles 1973 †
3 284 2 255	6 430 4 132	11 283 6 796	16 605 9 200	26 870 14 801	36 446 22 403	39 463 31 341	32 963 38 795	25 411 41 513	20 657 52 393	<u>-</u>	Urbaine Masculir Féminin
804 570	1 490 1 029	2 563 1 581	3 960 2 148	6 317 3 615	9 118 5 468	10 347 7 758	9 308 9 608	7 505 10 249	6 632 13 320	_	Rurale Masculir Féminin
											Ecosse 1977 †
		240 401	5 3	216	8 6	894 910		6 588 9 278	2 003 4 989	_	Urbaine Masculir Féminin
	254		619		1 279		1 214 1 350		463	_	Rurale Masculir
	177		368		851		1 350		841	_	Féminin OCEANIE
											Guam 1977 ⁵²
6 9	15 2	15 4	20 8	14 4	18 13	10 11	7 10	5 8	4 11	1 —	Urbaine Masculir Féminin
_	3	2	6 4	3 1	2 1	2	1 3	 1	2	_	Rurale Masculir Féminin
			7	'	'		J	,	'		Nouvelle-Zélande
159 120	283 201	466 256	671 385	980 573	1 174 808	1 227 977	1 121 1 268	960 1 360	1 000 1 800	_	1972 † Urbaine Masculir Féminin
81 64	147 81	208 130	320 172	470 237	516 275	556 375	491 389	431 442	400 559	_	Rurale Masculir Féminin
04	01	150	172	201	2,3	0,0	505		555		Nioué
	_	_	1	_	_	_	_	_	_ 1	1	1973 Urbaine Masculir Féminin
_	1	1	1	2	2	1	1	2	1	<u>_</u>	Rurale Masculir
	_	_	_	_	_	1		1	_	1	Féminin
		_		_			_	_			1976 ⁵³ Urbaine
11 2	6 4	7 4	4 8	9 10	10 7	15 5	8 2	3 4	3	_	Masculir Féminin
5 2	9 3	16 7	12 9	15 5	20 8	20 16	13 12	8 7	14 14	-	Rurale Masculir Féminin
											Samoa 1976
6 3	7 2	5 5	14 5	16 4	15 7	15 2	7 2	<i>3</i> <i>3</i>	6 7	9 5	Urbaine Masculir Féminin
4 7	11 4	6 2	9 6	19 8	11 3	14 8	10 7	6 6	16 12	8 11	Rurale Masculir Féminin

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued) —

Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence
- ¹ Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- ² Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in table 3. Excluding approximately 1 per cent of total population, not covered by survey
- ³ For classification by urban/rural residence, see end of table.
- ⁴ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1959-1960 sample survey described in table 3. Excluding approximately 15 per cent of total population, not covered by survey
- ⁵ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in table 3. Excluding approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- 6 Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census.
- For urban data see end of table.
- ⁸ For compulsory registration centres only, numbering 153 in 1969 and having approximately 15 per cent of the total population in 1967 and 35 per cent in
- 9 Based on the results of the Population Growth Survey.
- ¹⁰ Estimated annual averages based on the results of the Population Survey of 1971-1972. Excluding Europeans and Asians.
- 11 Presumed to be 100 per cent urban.
- 12 Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 samnle survey
- 13 Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey
- 14 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 15 Excluding deaths of unknown sex.
- 16 For Aruba, Bonaire and Curação only. Including residents outside the islands if listed in the population register of Netherlands Antilles.
- 17 Except for Curação, excluding deaths of infants dying before registration of
- 18 Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder
- 19 Excluding Anguilla.
- 20 Based on burial permits.
- 21 Excluding nomadic Indian tribes.
- ²² Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²³ Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- ²⁴ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961
- 25 For registration areas having a population of approximately 320 million.
- ²⁶ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²⁷ For Japanese nationals in Japan only.
- ²⁸ Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 30 Events registered by Health Service only.

(continued on next page)

Italias: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. Italiaus: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- Données provisoires
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³ Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 4 Movennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959-1960 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁵ Movennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁶ Moyenne annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961.
- ⁷ Pour les données des régions urbaines, voir la fin du tableau.
- ⁸ Pour les centres où l'enregistrement est obligatoire seulement, au nombre de 153 en 1969 et représentait environ 15 p. 100 de la population totale en 1967 et 35 p. 100 en 1969
- ⁹ D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- 10 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les résultats de la Population Survey de 1971-1972. Non compris les Européens et les Asiatiques.
- 11 Zone présumée urbaine à 100 p. 100.
- 12 Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier
- ¹⁴ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ¹⁵ Non compris les décès dont on ignore le sexe.
- ¹⁶ Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement. Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises.
- Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 18 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous.
- 19 Non compris Anguilla.
- ²⁰ D'après les permis d'inhumer.
- ²¹ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²² Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
- Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- ²⁴ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- ²⁵ Pour les zones d'enregistrement représentant au total environ 320 millions de personnes.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²⁷ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- ²⁸ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le ta-
- ²⁹ Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and ²⁹ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
 - 30 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.

(voir page suivante)

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued) —

Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- population of rural tribal areas of D.I. Khan and Peshawar Divisions.
- 32 Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their
- 33 Excluding deaths for which cause is unknown (approximately 32 per cent of total 33 Non compris les décès dont on ignore la cause (environ 32 p. 100 de tous les reported deaths)
- 34 Based on the Turkish Demographic Survey.
- 35 For the former colony of Aden; excluding Perim and Kamaran Islands. Also excluding military personnel and the population of the port.
- ³⁶ For 1–5 years, 6–10, 11–15, 16–20, 21–30, 31–40, 41–50, 51–60, and 61 years and over, as appropriate.
- ³⁷ Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 38 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately
- 39 Including nationals temporarily outside the country.
- 40 Including armed forces stationed outside the country.
- ⁴¹ For ages five years and over, age classification based on difference between year of birth and year of death.
- 42 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 43 Excluding armed forces.
- 44 Deaths registered within one year of occurence.
- 45 For de jure population.
- 46 Including armed forces stationed outside the country, and excluding non-Maltese armed forces in the area.
- ⁴⁷ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 48 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).
- ⁴⁹ Including residents temporarily outside the country
- 50 Excluding Ceuta and Melilla.
- 51 Excluding deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- 52 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 53 For year ending 30 June. Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 54 For Tongan population only.
- 55 Excluding deaths of unknown residence.
- 56 Excluding Okinawa.

NOTES (suite)

- ³¹ Based on the results of the Population Growth Survey of 1968. Excluding the ³¹ D'après les résultats de la Population Growth Survey de 1968. Non compris la population des tribus des zones rurales des divisions de D.I. Khan et de Peshawar.
 - 32 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
 - décès déclarés)
 - 34 D'après les résultats de l'enquête démographique turque.
 - 35 Pour l'ancienne colonie d'Aden seulement; non compris Périm et l'île de Karaman. Non compris également les militaires et la population du port
 - ³⁶ Pour 1–5 ans. 6–10, 11–15, 16–20, 21–30, 31–40, 41–50, 51–60 et 61 ans et plus, selon le cas.
 - Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
 - 38 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
 - tes.
 - 39 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
 - ⁴⁰ Y compris les militaires en garnison hors du pays.
 - ⁴¹ A partir de cinq ans, la classification selon l'âge repose sur la différence entre l'année de la naissance et l'année du décès.
 - Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies, Cela sans préjudice des guestions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
 - 43 Non compris les militaires.
 - 44 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
 - ⁴⁵ Pour la population de droit.
 - ⁴⁶ Y compris les militaires en garnison hors du pays, et non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire
 - Y compris les résidents hors du pays, s'ils ont inscrits sur un registre de population néerlandais.
 - ⁴⁸ Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).
 - ⁴⁹ Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
 - 50 Non compris Ceuta et Melilla.
 - 51 Non compris les enfants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
 - 52 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
 - 53 Pour la période annuelle se terminant le 30 juin. Non compris les militaires des Etats-Unis et les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
 - 54 Pour les Tongans seulement.
 - 55 Non compris les décès dont on ignore la résidence.
 - 56 Non compris Okinawa.

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence : latest available year Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible

[Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths by age, sex and urban/rural residence per 1 000 corresponding population. For classification by urban/rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate rates calculated using deaths from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 35. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Les taux représentent le nombre de décès des personnes d'âge, de sexe et de résidence, urbaine/rurale, données pour 1 000 personnes de la catégorie correspondante. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les taux imprimés en italiques sont calculés d'après des chiffres de décès provenant de registres de l'état civil incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 84. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, cour	ntry or area, sex and year	All									Α	GE (in ye	ars — e	n années)	•						
	s ou zone, sexe et année	Tous âges 1	- 1	1-4	5–9	10–14	15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79 80	-84 85	plus
AFRIC	CA — AFRIQUE			·																	
Benin — Bénir African pop Populatio																					
1961 ^{2.3}	Total	26.1	110.6	45.0	10.5	9.9		13	. 1	11	.1 .	1.	5.4	. 2	25.8	. 4	1.8		129.9		
	Male — Masculin		111.8	45.1		10.1		10		:: 11			5.5		28.0		6.8		115.9		_
	Female — Féminin .		109.4		10.1	9.8		14		10			5.2		23.5		5.8		147.0		
Cape Verde —	Can-Vert																				
1970 *	Total	10.6	31.6	i	1.2	0.8	1.3	∘ 1.5	◊ 2.2	3.1	4.1	5.0	4.7	8.0	8.9	17.0	24.9	45.3	124	1.2	
	Male — Masculin		34.1		1.6	◊ 0.8	♦ 1.5	⋄ 1.6	⋄ 3.0	◊ 3.4	♦ 4.0	⋄ 3.8	♦ 5.8	♦ 8.7	8.6	17.7	26.6	42.7	110).4	
	Female — Féminin .	10.7	29.1		⋄ 0.8	⋄ 0.8	∘ 1.0	⋄ 1.3	∘ 1.4	◊ 2.8	4.2	6.2	⋄ 3.7	7.5	9.1	16.2	23.4	47.2	132	2.6	
African pop Populatio	centrafricain	25.7	189.6	27.4	8.2	9.1	13.7	13.9	11.6	12.2	16.3	19.7	24.6	35.2	37.0	54.1	53.3		74.8 _		
1959-1900	Male — Masculin		200.8	29.0	8.7	8.4	12.2	9.1	11.0	11.6	15.0	25.3	31.6	49.5	41.2	71.3	77.9	·	103.9		
	Female — Féminin .		178.3	25.8	7.7	10.1	15.2	16.7	12.0	12.6	17.4	14.3	16.6	14.7	31.7	33.8	23.5		30.0		
		31.4 37.4 25.9	59.8 66.1 53.4		0.6 _ 0.7 0.5	15.7 _ 17.7 13.6		17. 4 20.1 16.0	1	21. 26. 17.	0	39	1. 5 9.7 3.5	7-	7.5 4.7 0.6	11	2.5 5.5 9.0	,	169.1 224.6 115.3		
abon																					
African pop																					
	n africaine								_				_								
1960-1961 ⁶	Total	29.6	166.4	24.1		16.1		14.		15	-	_	1.5	-	2.6		5.4		119.1		
	Male — Masculin Female — Féminin .	38.8 21.7	200.3 132.0	27.5 20.8	15.6 10.2	15.8 16.5		20. 9.		22 10			7.6		6.4	119			184.6 77.6		
	remale — reminin .	21.7	132.0	20.6	10.2	10.5		9.	0	10	. 2	11	6.1	3	0.7	44	4.1		77.0		
(enya																					
1969 †	Total	2.6	18.5	1.9	0.4	0.2	0.2	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.3	1.7	1.6	2.5	2.8	4.4	4.6	7.3	8.9
	Male — Masculin	3.1	21.1	2.0	0.4	0.2	0.2	0.4	0.6	0.8	1.0	1.4	1.6	2.3	2.1	3.0	3.6	5.6		7.7	9.6
	Female — Féminin .	2.1	15.9	1.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	1.0	1.1	0.9	1.8	1.9	3.2	3.2	6.8	8.3
iberia — Libér	ria																				
1970 ^{2.7}	Total	16.4	141.5	18.2	4.2	3.0	3.8	5.2	5.2	6.3	7.8	8.1	14.7	16.9	16.7	22.6			_ 49.6		
	Male - Masculin	18.1	149.0	18.1	4.8	3.3	2.9	6.3	6.2	7.0	12.2	6.9	22.3	21.4	17.4	24.2			53.8		
	Female — Féminin .	14.8	134.6	18.2	3.5	2.7	4.7	4.4	4.5	5.7	3.6	9.4	5.1	11.8	15.7	20.7			44.6		

Z
ō
Ā
Z
$\overline{-}$
m
SE
Z
4
⋝
H

Jama	o Jamahiriya — hiriya arabe libyenne																				
1973 †	Total	9.6 9.7 9.3	78.5 80.5 76.5	9.5 10.9	1.8 1.7 2.0			2	.9 .1 .7	2	.6 .9 .2	3	.2 .4 .0	8 9 7		19 20 17	.5	 43 . 47. 39.	.5	96	i.1 i.1 !.1
Madagascar 1966 ^a	Total	25.2 25.9 24.4	102.1 95.0 109.2	33.3 31.3 35.3	-	5.6 4.9 6.5	10.9 11.2 10.6	14.3 15.0 13.7	16.0 17.2 15.2	17.3 18.6 16.2	17.4 18.8 16.1	18.6 20.3 17.0	19.4 21.6 17.3	23.0 27.4 18.4	29.5 36.9 22.5	46.5 56.7 35.2	70.1 80.4 58.7		11: 12: 11:	3.7	
Mauritania – 1964-1965		28	186	34	12	15	5	1	14		14		17		42		61	,	1	110	
Mauritius — Island of N	Maurice Mauritius — Ile Maurice																				
1977 †	Total	7.9 9.3 6.5	47.3 50.1 44.4	3.1 3.1 3.0	0.7 0.6 0.7	0.6 0.6 0.6	1.1 1.1 1.1	1.4 1.5 1.3	1.9 2.0 1.7	2.7 3.4 2.0	4.0 5.1 2.8	5.5 7.8 3.3	8.9 13.6 4.2	1 2.2 16.8 7.4	21.2 28.6 13.4	31.1 43.8 19.2	44.9 63.4 29.1	71.2 97.8 51.8	91.8 128.2 70.5	133.0 173.4 117.8	409.3 586.6 359.8
Réunion 1967 ¹¹	Total	8.7 9.6 7.7	84.9 94.3 75.7	5.5 5.7 5.3	0.9 1.1 ⋄ 0.8	1.0 ◇ 1.0 ◇ 0.9	1.5 2.2 ⋄ 0.8	2.0 2.6 ⋄ 1.3	3.0 3.4 2.7	3.7 5.0	6.0 7.7 4.4	6.3 6.1 6.6	10.9 14.4 7.4	13.4 17.5 9.5	20.1 27.6 13.2	27.7 36.4 20.5	36.4 46.3 29.6	66.0 89.3 52.4	80.8 111.8 67.2	107 112 106	.2
Asiatic p	ı — Afrique du Sud opulation — ation d'origine asiatique																				
1970	Total	12 6.9 8.2 5.7	39.5 44.0 35.0	3.3 3.3 3.3	0.9 1.0 0.8	0.6	0.9 0.9 0.9	1.5 1.6 1.3	1.9 2.1 1.7	2.9 3.4 2.4	4.9 5.7 4.7	7.1 8.9 5.2	12.4 16.1 8.6	18.6 21.9 15.3	33. 39. 27.	9	76.5 81.9 71.2			14: 16: 12:	0.6
Popula	d population — ation de couleur			0.0		- 0.0			1.7		4.7		0.0								
1970	Total		1 40.4 151.6 129.2	14.5 14.5 14.4	1.4 1.6 1.2	1.0 1.2 0.8	2.0 2.5 1.5	3.7 5.4 2.1	4.6 6.1 3.2	6.1 7.8 4.4	7.6 9.2 6.1	11.2 13.7 8.7	14.6 18.2 11.1	22.1 26.7 17.5	33. 41. 25.	4	63.0 76.0 49.9			13: 14: 12:	9.2
	pulation — ation blanche Total	¹² 9.1	22.4	1.1	0.5	0.5	1.1	1.8	1.6	1.9	2.6	5.1	7.4	11.7	21.	•	47.7			124	1.4
1370	Male — Masculin Female — Féminin .	10.5 7.8	25.1 19.8	1.3	0.6 0.4	0.5 0.4	1.7 0.6	2.8 0.8	2.2 1.1	2.6 1.3	3.4 1.8	6.7 3.5	9.7 5.1	15.5 7.9	28.3 14.3	3	60.7 34.8			142 106	2.0
Europea	odesia — ésie du Sud n population — ation européenne																				
1969 †	Total	7.9 6.4	18.2 19.9 16.5	 0.8 1.0 0.5	⋄ 0.4 ⋄ 0.7 —	0.50.50.4	1.11.21.0	1.42.00.8	1.52.30.8	1.62.11.0	1.62.01.2	2.9 3.9 ⋄ 1.9	5.4 6.1 4.7	8.7 10.4 7.1	13.7 18.0 9.4	23.1 31.6 15.0	31.9 39.8 25.1	45.0 63.3 32.5	73.7 88.9 64.9	126.2 138.8 120.7	216.6 272.7 192.1
Togo 1961 ¹³	Total	29.0 33.4 25.0	139.0 157.0 123.0	44.9 46.8 43.1		6.0 6.7 5.1	10.5 9.3 11.7	12.1 20.3 7.4	13.5 14.9 12.6	13.3 15.1 12.1	15.6 19.9 12.1	19.2 25.1 13.6	22.6 25.8 19.5	26.9 34.5 20.8	27.7 36.3 20.6	58.4 66.5 51.2	76.0 112.2 45.2	79.9 87.9 71.0		128.0 124.3 132.5	
Tunisia — Tu 1971	unisie Total	9.4 10.0 8.2	25. 4 27.6 23.9)	1.5 1.7 1.3	1.1 1.2 1.0	1.5 1.7 1.4	2.3 2.2 2.3	2.7 2.9 2.6	3.1 3.1 3.0	3.6 3.8 3.5	4.2 4.6 3.7	5.7 6.5 4.9	8.7 10.8 6.6	11.8 14.8 9.1	23.0 27.6 18.7	30.6 39.0 23.2	50.4 67.1 37.1	58.3 83.9 38.2	112 169 78	9

20. Death rates specific for age and sex (continued) —

Taux de mortalité selon l'âge et le sexe (suite)

Continent, cour	ntry or area, sex and year	All ages 1									A	GE (in ye	ars — er	n années)						
	s ou zone, sexe et année	Tous ages 1	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plu
	RICA, NORTH — IQUE DU NORD																				
Républiq West Camerou Camerou African popu	ın occidental																				
1964-1965 * 1	Male — Masculin Female — Féminin .	25.7 27.9 23.5	145.2 159.5 130.5	39.3 40.1 38.5	15.5 18.0 13.1	8.5 8.6 8.4	6.9 7.4 6.4	9.1 8.5 9.7	11.8 13.3 10.3	9.9 9.7 10.1	15.3 19.4 11.5	20.5 20.4 20.6	28.9 25.1 32.5	43.5 48.8 38.3	77.1 86.4 67.9	42.8 50.5 35.0	66.3 92.7 41.1		115 153 82	-	
	c of Tanzania — ue-Unie de Tanzanie																				
1967 †	Total	3.5 4.4 2.6	6.1 7.4 ⋄4.7	0.8 ⋄1.1 ⋄ 0.6	♦ 0.4♦ 0.4♦ 0.4	0.40.60.2	0.50.60.4	0.71.60.1	0.91.70.2	1.2 ⋄ 1.6 ⋄ 0.9	2.1 ⋄ 2.7 ⋄ 1.3	2.6 ⋄ 3.2 ⋄ 2.0	4.4 6.1 ⋄ 2.0	5.3 7.7 ⋄ 2.7	7.3 10.6 \$ 1.8	9.8 9.7 10.0	20.3 15.0 30.1	24.2 27.1 20.8	20.1	44.9 62.9 26.1	40. 43. 36.
hamas																					
1970 *	Total	12 6.6 7.0 6.1	32.4 33.5 31.2	2.0 2.1 1.8	0.50.80.3	0.50.90.2	1.41.41.5	2.7	2.3	3.4	5.8	7.1	10.3 11.6 ⋄ 9.1	14.1 16.8 11.6	1 8.7 18.8 18.6	22.2 29.5 16.6	30.7 41.2 22.7	46.4 58.4 38.7	76.0 120.5 ◆ 48.5	78.6 64.8 86.4	1 88 . 132. 221.
rbados — Ba 1969 †	Arbade Total	7.8 7.6 8.1	41.8 49.8 33.6	1.3	0.70.90.4	0.30.20.3	⋄ 0.7 ⋄ 1.0 ⋄ 0.3	⋄ 0.8	0.70.80.7	1.62.41.1	1.92.21.8	3.5	4.4	7.6 9.3 6.4	9.6 11.3 8.4	21.5 30.5 14.8	31.4 35.3 28.5	51.6 64.4 45.1	63.8 80.7 58.0	148 214 135	1.0
anada 1976 ¹⁵	Total	7.3 8.4 6.1	14.0 15.6 12.3	0.8 0.8 0.6	0.4 0.5 0.3	0.3 0.4 0.2	1.0 1.5 0.5	1.1 1.8 0.5	1.0 1.5 0.5	1.1 1.5 0.8	1.6 2.0 1.2	2.5 3.2 1.7	4.3 5.6 3.0	6.6 8.9 4.3	10.4 14.3 6.7	16.1 22.1 10.5	24.4 33.3 16.5	37.7 51.5 26.3	58.3 77.4 44.8	93.0 118.4 76.9	169. 196. 154.
esta Rica 1973	Total	¹² 5.2 5.6 4.7	47.8 52.4 43.1	3.0 3.1 2.9	0.7 0.7 0.7	0.5 0.7 0.3	0.9 1.1 0.7	1.4 1.8 1.0	1.5 2.0 0.9	1.9 2.1 1.6	2.2 2.7 1.7	3.3 3.4 3.2	4.6 5.3 3.8	6.5 7.8 5.3	10.3 12.4 8.1	15.1 17.2 13.1	24.1 25.7 22.5	37.2 38.9 35.4	64.7 66.7 62.8	95.1 95.9 94.4	1 60. 151. 168.
ba 1965 * †	Total	6.6 7.4 5.7	9.9 10.6	9 5	0.5 0.5 0.4	0.5 0.6 0.4	1.1 1.2 1.0	1.5 1.8 1.2	1.4 1.6 1.2	1.5 1.6 1.5	2.1 2.3 2.0	2.8 3.1 2.6	4.1 4.4 3.9	6.7 7.5 5.9	10.3 11.6 8.7	18.1 21.5 14.0	24.3 29.7 17.8	42.1 52.0 31.6		. 135.1 - 143.5	
minican Rep	ublic —					•	• • •				2.0	5	.,		0.,						
	ue dominicaine Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 6.2 6.8 5.7	59.4 64.2 54.4	6.0 6.1 5.9	1.0 1.1 1.0	0.5 0.6 0.5	1.1 1.3 1.0	1.7 2.0 1.4	2.1 2.5 1.7	2.5 2.7 2.3	2.8 2.9 2.7	3.9 3.9 3.9	4.6 4.7 4.5	7.2 7.6 6.7	10.5 11.2 9.5	15.1 16.1 14.0	23.1 27.9 17.9	34.8 39.6 29.9	41.3 52.6 30.2	63.6 65.4 61.9	112 107 115

St. Vincent — 1 1960 †	Saint-Vincent Total Male — Masculin Female — Féminin		133.0 137.9 128.4	21.9 19.7	∘ 1.2 ∘ 1.7		∘ 1.1 ∘ 0.8	1.21.8	♦ 2.1	4.24.7	◊ 4.0		◊ 4.8		◇ 15.4	∘ 19.6		41.8	◇ 85.3		
t. Lucia — Sa 1963	i inte-Lucie Total	10.9 11.0 10.9	84.3 84.3 84.4	15.6 15.4 15.7	1.1 0.3 1.9		. 2 .5	1 2 1	1	4	. 2 ^ .1 .5	3. 5. 2.		7. 8. 6.	3	36 31 44.	.9	69. 64. 75.	9	877 470 1 000	.0
Puerto Rico — 1970	- Porto Rico Total	6.7 7.8 5.6	30.8 35.9 25.6	1.0 1.1 1.0	0.4 0.4 0.4	0.5 0.6 0.4	0.8 1.1 0.5	1.4 2.1 0.8	1.6 2.2 1.0	1.8 2.6 1.0	2.5 3.4 1.8	3.5 5.0 2.0	5.1 7.0 3.3	7.8 10.1 5.5	11.1 13.8 8.3	16.7 20.4 13.0	24.5 29.2 19.8	39.5 44.5 34.4	53.2 62.0 44.7	82.2 91.4 74.1	169.3 179.2 162.4
Panama ¹⁸ 1975 ²	Total	5.2 5.7 4.7	30.8 34.8 26.6	3.3 3.4 3.2	0.9 1.0 0.8	0.7 0.7 0.6	1.0 1.1 0.9	1.5 2.0 1.0	1.6 1.8 1.4	2.0 2.4 1.7	2.4 2.5 2.2	3.2 3.3 3.0	4.0 4.2 3.7	6.1 6.5 5.6	9.4 10.9 7.6	17.9 19.4 16.1	22.2 28.2 16.0	41.2 45.1 37.4	61.1 66.5 55.8	70.1 73.9 66.6	142.7 146.9 139.7
Nicaragua 1965 †	Total	7.3 7.9 6.8	55.2 58.2 52.0	8.4 8.2 8.6	1.6 1.6 1.6	0.9 1.0 0.8	1.8 1.8 1.7	2.6 3.3 1.9	3.4 4.6 2.4	4.0 5.3 2.8	4.4 5.3 3.6	4.3 5.2 3.4	7.2 7.8 6.7	8.3 9.4 7.4	14.0 16.0 12.0	18.0 19.3 16.9	28.5 28.6 28.3	43.2 49.9 37.7		- 61.9 - 64.5 60.0	
Netherlands A Antilles 1971 ¹⁷	ntilles ¹⁶ — néerlandaises ¹⁶ Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 5.1 5.4 4.8	28.5 36.2 20.6	 0.8 ♦1.1 ♦ 0.5 	 ♦ 0.3 ♦ 0.2 ♦ 0.5 	 0.3 0.2 0.3	0.50.80.2	1.41.71.1	1.2↑ 1.4↑ 1.1	0.90.90.8	2.23.21.4	2.63.02.2	4.3 ⋄ 5.2 ⋄ 3.4	6.1	6.7	14.7 18.0 11.8	22.2 28.3 16.6	37.6 48.7 29.9	65.6 80.6 57.5	105.1 112.9 101.9	144.7 189.2 129.0
Mexico Mex 1975 *	kique Total Male — Masculin Female — Féminin .	7.3 7.9 6.5	14. 4 15.2 13.1	2	1.1 1.2 1.0	0.8 1.0 0.7	1.5 1.9 1.1	2.3 3.0 1.7	2.9 3.7 2.1	3.2 4.0 2.4	5.0 6.2 3.7	5.5 6.9 4.1	7.5 9.3 5.7	10.1 12.4 7.7	13.7 16.4 11.0	21.4 24.6 18.3	29.1 32.9 25.5	45.0 49.9 40.2		105.3 _ 118.6 104.8	
Martinique 1967 ¹¹	Total	¹² 7.4 7.7 7.1	<u> </u>	4.4 4.5 4.2		J	0.81.00.5	0.91.10.6	2.4 → 3.9 →1.2	2.4	4.2 4.7 3.8	5.6 6.6 4.6	7.6 8.3 6.9	12.5 14.1 11.1	16.1 18.9 13.5	20.9 26.2 16.4	28.0 37.5 20.9	40.1 49.5 34.0	67.3 76.4 45.5	124 119 127	.2
Jamaica — Ja 1970 * †	maïque Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 7.8 8.3 7.4	31.6 33.8 29.4	7.8 8.4 7.3	0.7 0.8 0.5	0.4 0.3 0.4	0.8 0.9 0.6	1.4 1.7 1.1	1.9 2.1 1.8	2.6 2.7 2.6	3.5 3.8 3.2	5.0 5.5 4.5	6.9 7.8 6.0	9.9 12.1 7.9	11.4 13.3 9.6	18.7 21.1 16.4	1 9.6 22.9 16.5	38.5 44.0 33.9	56.3 66.5 48.4	91.3 112.0 79.1	153.8 168.7 147.2
Honduras 1974 †	Total	7.3 8.0 6.6	36.3 40.8 31.8	8.4 8.6 8.2	2.4 2.5 2.4	1.5 1.7 1.4	2.0 2.4 1.7	2.8 3.8 1.9	3.4 4.3 2.6	4.1 5.3 2.9	4.7 5.5 4.0	5.5 6.0 5.0	7.2 8.0 6.4	9.5 10.5 8.6	12.3 13.6 11.0	19.3 20.6 17.9	28.1 29.5 26.8			71.0 —— 72.4 69.7	
Guatemala 1970 *	Total	14.9 15.5 14.3	39.6 40.8 38.4	3	6.5 6.5 6.6	3.3 3.6 3.0	3.5 3.5 3.4	4.9 5.0 4.9	5.5 5.4 5.5	6.9 7.1 6.6	8.3 8.9 7.6	9.6 10.4 8.8	10.9 12.9 9.0	16.7 20.5 13.0	20.3 24.2 16.6	35.4 37.2 33.7	47.8 50.6 45.3	77.4 83.6 71.7	71.9 75.9 68.3	263 274 253.	.7
Guadeloupe 1967 ¹¹	Total	12 8.3 8.5 8.0	68.6 69.1 68.2	4.0 4.0 4.0	0.7	0.70.70.6	0.9 ◇ 1.0 ◇ 0.7	1.5	2.9	3.5 4.1 ⋄ 3.0	4.0 5.4 ∘ 2.7	6.7 7.6 5.8	8.9 10.4 7.3	12.4 15.6 9.3	17.5 22.5 12.8	24.8 28.7 21.5	33.9 36.5 31.8	48.8 60.1 41.6	69.7 81.9 62.4	132 . 159. 120.	6
1971	Male — Masculin Female — Féminin .	8.1 8.8 7.4	62.5 70.3 55.1	7.1 7.1 7.1	2.0 2.0 2.1	1.0 1.0 1.0	1.4 1.6 1.2	2.5 3.5 1.5	2.8 4.1 1.7	3.5 4.5 2.5	4.1 4.6 3.7	5.6 6.6 4.7	7.0 8.1 6.0	9.5 10.7 8.3	13.4 15.4 11.4	18.3 20.4 16.2	29.3 31.2 27.6	41.5 43.2 39.7		91.6 97.1 87.4	

Taux de mortalité selon l'âge et le sexe (suite)

Continent cou	untry or area, sex and year	All ages ¹									A	GE (in ye	ars — er	années))						
	ys ou zone, sexe et année	Tous âges 1	-1	1–4	5-9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plu
	CA, NORTH (continued) — RIQUE DU NORD (suite)																				
Frinidad and T Trinité-	Tobago — et-Tobago																				
1975	Total	6.4 6.8 5.9	29.3 34.5 23.9	1.7 1.9 1.5	0.5 0.6 0.5	0.4 0.4 0.4	0.8 1.0 0.6	1.1 1.3 0.9	1.4 1.8 0.9	1.7 1.8 1.6	2.7 2.9 2.6	3.8 4.3 3.3	6.4 6.9 5.8	10.1 10.9 9.3	14.1 17.1 11.0	24.6 28.3 20.7	39.3 43.9 34.3	62.1 68.3 56.3		236.1 124.5	
Jnited States 1976	— Etats-Unis Total	8.9	16.0	0.7	0.3	0.3	1.0	1.3	1.3	1.4	2.0	3.1	5.0	7.7	11.8	18.2	25.4	39.5	61.9	90.4	154.
	Male — Masculin Female — Féminin .	10.1 7.8	17.6 14.2	0.8 0.6	0.4 0.3	0.4 0.2	1.4 0.5	2.0 0.6	1.9 0.7	2.0 0.9	2.6 1.4	4.1 2.3	6.5 3.6	10.2 5.4	15.8 8.1	25.0 12.3	35.9 17.1	54.4 28.6	82.7 48.5	115.2 76.3	
	RICA, SOUTH — ERIQUE DU SUD																				
argentina — A 1977	Argentine Total Male — Masculin Female — Féminin .	9.2 _ 10.7 7.7	13.3 14.5 12.0	,	0.6 0.7 0.5	0.6 0.6 0.5	1.0 1.3 0.8	1.5 2.0 1.1	1.8 2.2 1.4	2.2 2.6 1.7	3.0 3.8 2.3	4.2 5.5 2.9	6.1 8.3 3.9	8.9 12.2 5.7	12.6 17.4 8.0	19.3 26.6 12.5	28.9 38.7 20.0	43.6 56.1 32.7	68.6 81.8 57.9	14 4 160 140).1
Chile — Chili 1976	Total	7.7 8.5 7.0	51.3 57.1 45.4	2.1 2.2 2.0	0.7 0.8 0.6	0.7 0.7 0.6	1.1 1.3 0.9	1.5 1.9 1.1	1.8 2.4 1.2	2.2 2.8 1.7	3.2 4.1 2.4	4.6 5.9 3.3	6.8 8.6 5.1	9.4 12.0 7.0	13.7 17.2 10.5	20.4 25.8 15.7	32.6 41.6 25.3	51.5 64.4 41.9	80.5 99.4 68.2	178 200 160	3.0
Colombia — C 1973 † ¹⁹	Colombie Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 7.2 7.8 6.6	54.8 59.6 49.9	7.8 7.8 7.8	1.6 1.7 1.5	0.9 1.0 0.8	1.4 1.7 1.2	2.1 2.8 1.6	2.5 3.3 1.8	3.0 3.7 2.4	3.9 4.3 3.4	4.6 5.0 4.3	6.2 6.9 5.5	9.2 10.2 8.2	13.1 14.8 11.4	21.9 25.1 18.8	30.4 33.9 27.0	54.2 61.4 47.7	67.1 72.5 62.4	14	4.9 4.2 5.4
cuador — Ec 1974 ²⁰	quateur Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 9.9 10.2 9.5	78.1 81.8 74.3	16.6 16.2 17.1	2.5 2.5 2.5	1.4 1.5 1.2	1.7 1.9 1.6	2.6 3.0 2.2	2.7 3.0 2.4	3.4 3.7 3.0	4.2 4.7 3.8	5.2 5.6 4.7	6.3 7.2 5.4	8.6 9.9 7.3	10.9 12.9 8.8	16.3 18.6 14.0	25.0 28.7 21.5	39.2 44.4 34.3	59.2 66.7 52.4	90.4 99.3 83.8	186
âuyana — Gu 1974 [†]	y ane Total	8.0 8.9 7.0	54.3 63.7 45.0	4.6 5.0 4.3	1.1 1.3 0.9	0.6 0.7 0.5	1.2 1.3 1.2	1.6 1.8 1.4	2.3 2.5 2.1	2.9 3.0 2.8	4.6 5.6 3.8	4.6 5.2 4.1	8.8 11.4 6.3	14.9 17.1 12.0	18.6 22.7 14.3	29.3 32.4 26.0	45.8 55.8 36.2	59.3 76.4 45.3	81.9 84.9 79.5	125.0 136.4 118.4	290
araguay 1970 †	Total	5.6 – 5.8 5.4	9.5 10.3 8.7		1.2 1.4 1.1	0.7 0.7 0.6	1.0 1.0 0.9	1.3 1.4 1.2	1.7 1.8 1.6	2.4 2.6 2.1	3.2 3.1 3.4	3.9 4.2 3.5	4.2 -4.5 4.0	6.3 6.6 6.0	9.4 10.8 8.2	14.2 16.6 12.3	24.0 28.8 20.1	36.7 45.3 30.0		135.2 139.8 131.9	
eru — Pérou 1972 † ²¹	Total	6.8 7.0 6.6	61.2 65.7 56.6	8.4 8.3 8.5	1.1 1.2 1.1	0.8 0.8 0.8	1.2 1.2 1.2	1.7 1.7 1.7	2.0 1.9 2.0	2.4 2.4 2.5	2.9 2.9 2.9	3.7 3.8 3.5	4.6 4.9 4.3	5.9 6.8 5.0	8.2 9.1 7.4	12.5 14.6 10.6	19.0 21.3 16.9	27.2 31.1 23.8	40.7 46.4 36.1	56.5 62.0 52.6	104 96 111

1964 ²²	Total	7.1 7.8 6.3	12.8 13.9 11.7		0.8	0.70.90.6	0.80.80.8	1.5 ⋄ 1.6 ⋄ 1.4	2.2	3.1 3.4 ⋄ 2.8	2.7	4.5 5.9 ⋄ 3.1	6.9 8.4 ⋄ 5.5	10.5 10.7 10.3	14.5 14.4 14.7	23.4 27.0 20.0	38.2 44.4 32.1	57.6 74.2 41.4	80.2 101.2 61.2	120.5 141.7 104.7	138.3 160.3 125.9
Uruguay 1975	Total	12 9.9 11.2 8.6	54.2 59.5 48.6	1.6 1.6 1.7	0.4 0.5 0.4	0.4 0.5 0.4	0.8 1.1 0.6	1.1 1.5 0.7	1.3 1.7 0.9	1.5 1.9 1.0	2.1 2.6 1.7	3.3 4.2 2.5	5.0 6.8 3.2	8.1 10.9 5.3	12.8 17.1 8.6	18.7 25.8 12.2	28.8 38.5 20.0	44.6 57.1 34.0	65.6 89.0 52.7	1 02.0 124.2 89.1	174.2 169.3 176.9
Venezuela																					
1975 ²³	Total	6.0 6.6 5.4	37.5 41.4 33.5	3.1 3.1 3.0	0.8 0.9 0.7	0.7 0.8 0.6	1.2 1.6 0.9	1.8 2.6 1.0	1.9 2.7 1.4	2.5 3.2 1.7	2.9 3.4 2.4	4.0 4.7 3.3	5.8 6.6 5.0	8.9 10.4 7.4	13.8 16.3 11.2	23.1 C 26.5 19.7			67	5,1 7.2 3.2	
A	SIA — ASIE																				
Burma — Birr Towns ^{24, 25} 1962 †	nanie — Villes ^{24, 25} Total		150.3	30.9	9.1	3.6	3.1_	5.8		9.8		15.5		28.7		104.	8 ,				
			150.5	50.5	7.2	5.0	5.1.	5.0		7.0											
Cyprus — Chy 1977 ²⁶	Total	8.9 9.3 8.6	4.7 5.8 3.4		♦ 0.4♦ 0.4♦ 0.4	⋄ 0.1 ⋄ 0.1	 0.4 0.7 0.1	 0.3 0.3 0.4	<i>0.7</i>	0.30.10.5	0.70.90.5	1.8 2.5 ⋄ 1.2	2.3 2.9 ⋄1.7	6.2 8.0 4.6	9.7 12.3 7.2	14.9 15.9 14.0	23.2 26.7 20.2		10	94.4 01.8 88.2	
lana Kana			-																		
long Kong 1977	Total	5.2	3.3		0.3	0.3	0.4	0.7	1.0	1.2	1.8	2.8	4.2	6.5	10.7	17.9	27.7	38.8	58.3	88.7	142.0
	Male — Masculin Female — Féminin .	5.5 4.8	3.6 3.0		0.3 0.2	0.4 0.3	0.5 0.3	1.0 0.4	1.2 0.7	1.5 0.8	2.3 1.2	3.5 2.0	5.5 2.8	8.7 4.1	14.1 7.3	23.7 12.3	38.0 19.5	58.2 28.3	79.8 49.0	112.6 80.6	144.2 141.3
aq — Irak																					
1965	Total	4.2	10.5	1.7	0.8	1.0	1.2	<i>1</i> .		2		4.4		7.4		15.4				48.3 —	
	Male — Masculin Female — Féminin .	4.7 3.7	11.0 9.9	1.8 1.5	0.9 0.7	1.1 0.8	1.3 1.0	2. 1.		2.5 2.		4.9 3.8		8.9 5.7		19.9 11.2				53.0 43.8	
srael ²⁷ — Isr	aël ²⁷																				
1977 ²	Total	6.9	4.3		0.4	0.3	0.8	0.9	0.8	0.9	1.2	2.0	3.4	5.7	10.0	16.3	26.9	45.9	73.8	116.1	183.2
	Male — Masculin	7.4	4.6 4.1		0.4	0.4	1.2	1.3	1.0	1.2	1.5 0.9	2.5 1.5	4.1 2.8	7.4	11.7	19.2	31.1 23.0	51.7	78.2	120.7 112.0	190.2 177.8
	Female — Féminin .	6.4	4.1		0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.9	1.5	2.0	4.3	8.4	13.8	23.0	40.1	69.9	112.0	
apan — Japo		6.4	4.1		0.3	0.3	0.5	0.5		0.7	0.9	1.5	2.0	4.3	8.4	13.8	23.0	40.1	69.9	112.0	
apan — Japo 1977 ^{2, 28}	on Total	6.0	8.9	0.7	0.3	0.2	0.5	0.7	0.8	0.9	1.4	2.2	3.4	4.8	7.2	12.0	20.4	35.7	61.9	104.6	189.5
apan — Japo 1977 ^{2. 28}	on			0.7 0.8 0.6																	189.5 207.4 181.1
1977 ^{2. 28} ordan ²⁹ — J	Total	6.0 6.6 5.5	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3	0.2 0.3 0.2	0.5 0.7 0.3	0.7 1.0 0.4	0.8 1.0 0.5	0.9 1.1 0.7	1.4 1.7 1.0	2.2 2.9 1.5	3.4 4.5 2.3	4.8 6.2 3.5	7.2 9.7 5.3	12.0 16.1 8.7	20.4 26.9 15.0	35.7 46.2	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5	207.4
1977 2.28	Total	6.0 6.6 5.5	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3	0.2 0.3 0.2	0.5 0.7 0.3	0.7 1.0 0.4	0.8 1.0 0.5	0.9 1.1 0.7	1.4 1.7 1.0	2.2 2.9 1.5	3.4 4.5 2.3	4.8 6.2 3.5	7.2 9.7 5.3	12.0 16.1 8.7	20.4 26.9 15.0	35.7 46.2	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5	207.4
1977 ^{2. 28} ordan ²⁹ — J	Total	6.0 6.6 5.5	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3	0.2 0.3 0.2	0.5 0.7 0.3	0.7 1.0 0.4	0.8 1.0 0.5	0.9 1.1 0.7	1.4 1.7 1.0	2.2 2.9 1.5	3.4 4.5 2.3	4.8 6.2 3.5	7.2 9.7 5.3	12.0 16.1 8.7	20.4 26.9 15.0	35.7 46.2	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5	207.4
1977 ^{2 · 28} ordan ²⁹ — J 1977 [†] orea, Repub	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5	0.5 0.7 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8	0.8 1.0 0.5	0.9 1.1 0.7	1.4 1.7 1.0	2.2 2.9 1.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2	4.8 6.2 3.5	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2	12.0 16.1 8.7 10.5 /3.4	20.4 26.9 15.0	35.7 46.2	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5 31.6—35.7	207.4
1977 ^{2 - 28} ordan ²⁹ — J 1977 [†] orea, Repub Corée, I	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9 2.0	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6 0.4	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5 0.3	0.5 0.7 0.3 0.4 0.6 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8 0.4	0.8 1.0 0.5 0.9 1.2 0.7	0.9 1.1 0.7 1.3 7.6 7.0	1.4 1.7 1.0 1.4 1.7 1.1	2.2 2.9 1.5 1.7 2.0 7.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2 1.5	4.8 6.2 3.5 4.4 5.5 3.7	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2 3.2	12.0 16.1 8.7 10.5 /3.4 7.0	20.4 26.9 15.0 15.7 18.8 11.3	35.7 46.2 27.3	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5 31.6————————————————————————————————————	207.4 181.1
ordan ²⁹ — J 1977 ÷ Corea, Repub	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9	8.9 9.9 7.8	8.0	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5	0.5 0.7 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8	0.8 1.0 0.5	0.9 1.1 0.7 1.3 1.6 1.0	1.4 1.7 1.0	2.2 2.9 1.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2	4.8 6.2 3.5	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2 3.2	12.0 16.1 8.7 10.5 /3.4	20.4 26.9 15.0	35.7 46.2	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5 31.6—35.7	207.4
1977 ^{2 · 28} ordan ²⁹ — J 1977 [†] orea, Repub Corée, I	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9 2.0	8.9 9.9 7.8 —4.3 4.5 4.1	8.0	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6 0.4	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5 0.3	0.5 0.7 0.3 0.4 0.6 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8 0.4	0.8 1.0 0.5 0.9 1.2 0.7	0.9 1.1 0.7 1.3 7.6 7.0	1.4 1.7 1.0 1.4 1.7 1.1	2.2 2.9 1.5 1.7 2.0 1.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2 1.5	4.8 6.2 3.5 4.4 5.5 3.7	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2 3.2	12.0 16.1 8.7 10.5 13.4 7.0	20.4 26.9 15.0 15.7 18.8 11.3	35.7 46.2 27.3	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5 31.6 35.1 27.1	207.4 181.1
1977 ^{2 · 28} ordan ²⁹ — J 1977 [†] orea, Repub Corée, I 1967 * ³⁰	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9 2.0 4.7 5.4 3.9	8.9 9.9 7.8 ——4.3 4.5 4.1	0.8	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6 0.4	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5 0.3	0.5 0.7 0.3 0.4 0.6 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8 0.4	0.8 1.0 0.5 0.9 1.2 0.7	0.9 1.1 0.7 1.3 1.6 1.0	1.4 1.7 1.0 1.4 1.7 1.1 3.0 3.6 2.5	2.2 2.9 1.5 1.7 2.0 1.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2 1.5 5.6 7.4 3.7	4.8 6.2 3.5 4.4 5.5 3.1 8.1 11.0 5.2	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2 3.2 11.7 15.8 7.6	12.0 16.1 8.7 10.5 13.4 7.0 15.5 21.9 9.9	20.4 26.9 15.0 15.7 18.8 11.3 24.1 33.6 16.6	35.7 46.2 27.3 31.8 43.7 23.3	61.9 77.0 51.1 56.6 72.4 46.3	104.6 124.2 92.5 33.6 — 35.7 27.7 85.0 170.3 69.9	207.4 181.1 385.7 451.3 348.7
1977 ^{2 - 28} ordan ²⁹ — J 1977 [†] orea, Repub Corée, I	Total	6.0 6.6 5.5 2.5 2.9 2.0	8.9 9.9 7.8 — 4.3 4.5 4.1	8.0	0.3 0.4 0.3 0.5 0.6 0.4	0.2 0.3 0.2 0.4 0.5 0.3	0.5 0.7 0.3 0.4 0.6 0.3	0.7 1.0 0.4 0.6 0.8 0.4	0.8 1.0 0.5 0.9 1.2 0.7	0.9 1.1 0.7 1.3 1.6 1.0	1.4 1.7 1.0 1.4 1.7 1.1	2.2 2.9 1.5 1.7 2.0 1.5	3.4 4.5 2.3 2.4 3.2 1.5	4.8 6.2 3.5 4.4 5.5 3.1	7.2 9.7 5.3 4.8 6.2 3.2	12.0 16.1 8.7 10.5 /3.4 7.0	20.4 26.9 15.0 15.7 18.8 11.3	35.7 46.2 27.3	61.9 77.0 51.1	104.6 124.2 92.5 31.6 35.1 27.1	207.4 181.1 385.7 451.3

20. Death rates specific for age and sex (continued) —

Taux de mortalité selon l'âge et le sexe (suite)

Continent. co	ountry or area, sex and year	All ages 1									Α	GE (in ye	ars — er	n années)				
Continent, pa	ays ou zone, sexe et année	Tous âges 1	– 1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34	35-39	40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79 80–84 85 p
ASIA (cor	ntinued) — ASIE (suite)																		
	Malaisie r Malaysia — sie péninsulaire																		
1976 ²	Total	6.1 6.9 5.2	30.3 34.2 26.3	2.5 2.5 2.4	1.0 1.1 0.9	0.7 0.8 0.6	1.0 1.2 0.8	1.4 1.7 1.1	1.7 2.0 1.3	2.1 2.5 1.7	2.7 3.0 2.3	4.1 5.0 3.3	6.3 7.7 5.0	10.3 12.5 8.2	17.0 20.1 14.0	26.1 31.0 21.0	42.8 50.2 35.4	58.9 68.2 48.6	110.2 121.6 100.2
Sabah 1970	Total Male — Masculin Female — Féminin .	5.7 6.4 5.3	34.2 38.9 30.8	4.9 4.7 5.0	1.3 1.5 1.0	0.9 1.0 0.8	1.0 1.0 1.1	1.6 2.1 ⋄1.2	2.1 2.0 2.3	3.3 2.9 3.7	4.0 4.8 3.3	5.0 5.5 4.9	8.0 7.5 8.7	10.3 12.3 8.9	14.4 18.2 10.7	25.0 29.5 20.9	38.0 40.3 33.1		67.5 76.2 62.0
Sarawark 1970	Total	5.4 6.3 4.5	33.0 39.0 26.7	4.0 4.3 3.6	0.8 1.0 0.7	0.7 0.6 0.8	1.0 1.0 0.9	1.6 1.8 1.3	2.1 2.4 1.7	1.9 1.9 1.9	2.9 2.4 3.3	4.4 5.4 3.4	5.5 6.4 4.5	7.8 8.8 6.7		-	 -	31.4 36.1 25.9	
akistan 1968 ^{2.31}	Total Male — Masculin Female — Féminin .	12.0 12.0 12.0	1 82.4 196.3 166.7	1 7.4 17.0 17.7	2.9 3.8 1.9	2.2 1.7 2.7	2.4 2.2 2.6	3.7 2.8 4.5	3.6 0.9 6.6	2.9 0.4 5.6	3.0 3.0 3.1	4.1 3.9 4.2	6.2 3.1 9.9	11.2 12.0 10.2	10.4 10.4 10.4	21.7 29.9 12.0			43.8 39.5 49.5
hilippines 1972 †	Total	7.3 \(8.3 \) 6.4	17.4 19.1 15.7		2.2 2.4 2.0	1.2 1.3 1.0	1.6 2.0 1.2	2.2 3.0 1.5	2.3 2.9 1.6	3.1 3.8 2.5	4.3 5.1 3.4	5.1 6.2 4.0	6.6 8.4 5.0	8.6 11.0 6.5	10.4 13.7 7.6	15.8 19.0 12.8	20.2 23.6 17.0	38.5 43.1 34.0	40.4 139.1 43.0 136.5 37.9 141.4
ingapore — 1977 † ³²	Singapour Total	5.2 5.9 4.4	2.8 3.2 2.3	2	0.4 0.4 0.3	0.3 0.4 0.3	0.7 0.9 0.5	0.8 1.1 0.5	1.0 1.5 0.6	1.1 1.3 0.9	1.8 2.4 1.3	2.9 3.5 2.1	4.7 6.3 2.9	9.1 11.2 6.6	14.5 18.1 10.5	23.1 29.6 16.6	36.1 44.0 28.5		84.4 101.2 72.9
ri Lanka 1963 †	Total Male — Masculin Female — Féminin .	8.7 8.8 8.5	60.0 65.9 54.0	9.4 8.5 10.3	2.1 2.0 2.1	1.1 1.2 1.1	1.5 1.5 1.6	2.3 2.0 2.6	2.8 2.5 3.2	2.9 2.5 3.3	3.6 3.4 3.8	4.7 4.7 4.7	6.5 6.8 6.0	8.2 9.0 7.1	13.1 13.8 12.1	18.3 19.6 16.4	34.5 35.1 33.6	53.2 54.9 51.3	145.1 139.8 151.2
rian Arab R Républ 1970 ³³	lepublic — lique arabe syrienne Total	4.0 4.4 3.5	20.4 20.8 20.0	4.1 4.2 3.9	1.6 1.4 0.9	<i>i</i>		3			1.6 1.7 1.6					8.9 10.5 7.3			41.8 47.7 35.7
ailand — Ti 1976	haïlande Total	5.5 6.3 4.7	7.3 8.3 6.2		1.6 1.7 1.4	1.1 1.3 1.0	1.8 2.1 1.4	2.3 2.9 1.6	2.2 2.7 1.6	2.7 3.3 2.1	4.3 5.3 3.3	5.8 7.1 4.5	7.0 8.8 5.2	8.7 10.8 6.7	11.6 14.5 8.9	19.2 24.1 14.7	26.7 32.8 21.3		

Carbon C	Turkey — Tu 1966-1967		12.9 13.6 12.3	154.6 163.7 145.2	14.7 15.2 14.0	2.3 2.5 2.0	1.6 1.6 1.5	1.9 1.8 2.0	2.9 3.3 2.6	3.1 3.1 3.0	3.4 3.6 3.3	4.2 4.3 4.0	5.5 6.0 4.8	8.8 10.3 7.3	10.3 11.3 9.4	16.9 18.1 15.6	24.8 30.2 20.2	34.0 36.9 31.2	61.7 67.1 58.5	90.6 0 106.0 81.5	1 47 175 133	.7
Total 127 177 08 04 04 152 177 07 08 04 04 152 178 182 23 46 05 07 142 23 43 50 08 102 241 251		EUROPE																				
Maje - Mascalm 12, 12, 19, 19, 7	Austria — Au	ıtriche																				
Total Male		Total	12.9	19.7	8.0	0.4	0.4	1.5	1.7	1.6	2.1	2.3	4.5	6.3	9.7	14.4	23.4	39.5	64.8	102.0	149.1	251.6
Male - Masculin 13,0 3,9 0,4 0,4 12 1,4 1,1 1,5 1,5 2,1 3,0 5,8 1,5 2,5 4,8 4,0 6,0	Belgium B	Belgique																				
Total No	1976 ³⁵	Male — Masculin	13.0	3.9	•	0.4	0.4	1.2	1.4	1.1	1.5	2.1	3.0	5.4	8.9	15.1	25.8	42.1	64.0	98.9	150.0	246.5
Male Masculin 10.9 6.7 0.5 0.5 0.8 1.2 1.4 1.6 1.6 2.2 3.3 5.4 8.6 13.0 21.1 35.4 58.2 95.9 14.5 29.5 7.5		Bulgarie																				
1975 Total	1976 ²	Male — Masculin	10.9	6.7	7	0.5	0.5	8.0	1.2	1.4	1.6	2.2	3.3	5.4	8.6	13.0	21.1	35.4	58.2	95.9	146.5	235.7
Male Masculin 124 239 08 05 04 02 04 04 05 08 07 07 07 07 07 07 07		kia — Tchécoslovaquie																				
1976	1975	Male — Masculin	12.4	23.9	0.8	0.5	0.4	1.0	1.4	1.6	1.8	2.9	4.5	6.9	11.4	17.2	27.7	44.8	71.2	109.3	168.5	268.2
Male — Masculin	Denmark 36 -	– Danemark ³⁶																				
Finland — Finlan	1976 ²																					
1976																						
1976	Finland — Fi	nlande																				
France 1976 3a. 3a		Total									_											
1976 38-38			_																			
1976 38-38	France																					
Female - Féminin 9.9 10.5 0.5 0.3 0.2 0.5 0.6 0.6 0.8 1.2 1.8 2.9 4.2 7.0 8.1 14.4 25.5 49.3 91.5 202.0			10.5																			
Rép. dém. allemande 40 1976																						
Rép. dém. allemande 40 1976	German Dem	Pan 40																				
Male - Masculin 13.7 16.7 0.7 0.5 0.4 1.1 1.6 1.4 1.7 2.3 3.6 5.6 8.8 13.4 23.8 39.8 66.3 105.3 161.4 283.6																						
Germany, Fed. Rep. of ⁴⁰ Allemagne, Rép, féd. d' ⁴⁰ 1977	1976																					
Allemagne, Rép, féd. d' 40 1977			_	-	-																	
Male — Masculin 11.9 17.3 0.8 0.4 0.4 1.3 1.6 1.4 1.6 2.3 3.5 5.8 8.7 13.6 23.0 37.6 61.8 94.4 142.8 228.6																						
Female — Féminin . 11.1 13.5 0.6 0.3 0.2 0.6 0.6 0.6 0.9 1.2 1.9 3.0 4.7 6.8 10.9 17.9 32.5 58.8 104.7 196.5 Greece — Grèce 1976 2 Total	1977																					
1976 2 Total		•																		-		
Male — Masculin	Greece — Gr	èce																				
1977 ² Total	1976 ²	Male — Masculin	9.4	26.0	0.7	0.4	0.4	0.8	1.0	1.2	1.1	1.5	2.1	3.7	6.1	10.7	17.7	27.3	42.5	68.6	107.7	196.1
1977 ² Total	Hungary — H	longrie																				
Male Manufia 100 000 07 04 04 10 14 10 00 01 10 10 10 00 007 107 107 107 10		Total														-						-
Male — Masculin . 13.3 29.3 0.7 0.4 0.4 1.0 1.4 1.6 2.0 3.1 4.9 7.8 11.6 16.3 26.7 42.1 68.5 107.0 161.3 251.9 Female — Féminin . 11.5 23.2 0.6 0.3 0.2 0.4 0.5 0.6 1.1 1.5 2.4 3.9 5.9 8.9 14.4 24.3 41.8 73.7 123.2 219.6																	-					

20. Death rates specific for age and sex (continued) —

Taux de mortalité selon l'âge et le sexe (suite)

	untry or area, sex and year	All ages 1		····							Α	GE (in ye	ears — er	n années)						
Continent, pay	ys ou zone, sexe et année	Tous âges ¹	- 1	1–4	5-9	10–14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39	40–44	45–49	50-54	55–59	60-64	65–69	70-74	75-79	80–84	85 plu
EUROPE	(continued — suite)			_																	
celand — Isla	ande																				
1977	Total	6.5	9.4	◊ 0.7	∘ 0.5	∘ 0.4	∘ 0.6	∘ 1.0	0.9	∘ 1.0	◇ 1.4	3.5	3.5	5.6	7.7	10.0	17.4	33.9	44.0	88.6	151.
	Male — Masculin Female — Féminin .	7.2 5.7	9.69.2	1.10.2	◇ 0.8 ◇ 0.2	◇ 0.5 ◇ 0.3	◇ 0.7 ◇ 0.5	◇ 1.6 ◇ 0.4	∘ 1.2 ∘ 0.6	∘ 1.3 ∘ 0.7	2.10.7	4.02.9	5.5 ⋄ 1.4	6.7 ◇ 4.5	10.2 ◊ 5.2	14.2 ◇ 6.1	22.0 13.2	42.2 26.4	57.3 33.8	95.9 83.2	169. 141.
reland — Irlai	nde																				
1975 † ⁴¹	Total	10.6	4.	.1	0.3	0.3	0.5	0.9	0.9	1.0	1.6	2.5	4.6	7.8	11.6	19.5	31.1	49.1	76.4	128.9	227.
	Male Masculin	11.5	4.		0.4	0.5	0.8	1.4	1.2	1.2	1.9	3.1	5.5	9.8	14.5	25.2	39.7	60.7	91.6	145.4	239.
	Female — Féminin .	9.7	3.	6	0.3	0.2	∘ 0.2	0.5	0.6	0.7	1.3	1.9	3.7	5.9	8.8	13.9	22.8	38.9	65.0	117.0	219.
taly Italie																					
1976	Total	9.8	18.4	0.6	0.3	0.3	0.7	0.7	0.7	1.0	1.4	2.3	3.9	6.5	10.0	15.3	25.0	40.6	70.3	117.8	210.
	Male — Masculin Female — Féminin .	10.7 9.0	20.5 16.3	0.6 0.5	0.4 0.3	0.4 0.3	0.9 0.4	1.0 0.4	0.9 0.5	1.3 0.7	1.7 1.0	3.1 1.6	5.3 2.6	9.1 4.2	14.1 6.4	21.4 10.0	34.5 17.1	54.7 30.0	88.7 58.7	135.7 107.9	232. 199.
.uxemboura																					
1974 42	Total	12.1	13.6	∘1.2	∘ 0.6	∘ 0.2	∘ 1.0	1.2	◊ 0.9	∘ 1.2	1.7	3.3	4.9	7.9	15.0	20.5	30.6	55.9	82.7	125.6	210.
	Male — Masculin	13.1	18.3	◇ 1.6	∘ 0.9	◊ 0.2	◊ 1.5	♦ 2.1	◇ 1.3	◇ 1.4	2.7	4.4	5.9	10.5	19.7	27.6	41.3	72.9	100.7	148.7	240.
	Female — Féminin .	11.1	∘ 8.5	∘ 0.9	◊ 0.2	∘ 0.1	∘ 0.5	⋄ 0.3	◊ 0.4	∘ 0.9	∘ 0.6	⋄ 2.2	3.8	5.7	10.6	14.4	22.2	44.0	71.7	112.2	193.
Aalta — Malte																					
1977 43	Total	9.3	14.0	∘0.5	∘ 0.1	∘ 0.2	∘ 0.6	⋄ 0.5	⋄ 0.5	◇ 0.5	∘ 0.9	◇ 1.7	3.5	7.2	10.0	20.7	38.8	56.3	97.4	148.4	515.
	Male — Masculin	9.9	15.9	∘ 0.8	⋄ 0.2	◊ 0.2	⋄ 0.9	◇ 0.7	◇ 0.7	◊ 0.4	◊ 0.7	◊ 2.8	⋄ 4.3	1.03	14.3	26.3	46.5	70.1	107.3	174.8	517.
	Female — Féminin .	8.7	11.8	⋄ 0.3	_	⋄ 0.3	⋄ 0.3	⋄ 0.3	⋄ 0.3	⋄ 0.7	∘ 1.1	⋄ 0.7	⋄ 2.8	4.4	6.1	15.9	32.1	46.6	90.1	133.0	514.6
letherlands -																					
1977 ^{2: 44}	Total	7.9	9.5	0.6	0.3 0.4	0.3	0.6	0.7	0.6	0.8	1.2	2.0	3.4	5.3	8.7	14.2	23.2	36.9	59.3	93.9	175.
	Male — Masculin Female — Féminin .	8.9 7.0	10.9 8.0	0.6 0.5	0.4	0.3 0.2	0.9 0.3	1.0 0.4	0.8 0.4	0.9 0.7	1.4 1.0	2.4 1.5	4.2 2.6	7.0 3.8	12.1 5.6	20.2 8.9	33.6 14.8	52.4	78.1 46.8	116.1 80.3	194.5 164.
	remaie — reminim .	7.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.7	1.0	1.5	2.6	3.6	5.6	6.9	14.6	25.5	40.0	60.3	104.4
lorway — Noi 1977 ^{2. 45}	rvège Total	9.8	9.0	0.5	0.3	0.3	0.7	0.7	0.7	0.8	10	2.0	3.4	E 6	0.7	100	01.6	25.4	60.4	96.7	187.
1977	Male — Masculin	10.8	10.4	0.6	0.3	0.3	1.0	1.1	0.7	1.1	1.3 1.7	2.7	4.5	5.6 7.7	8.7 12.0	12.8 17.7	21.6 29.6	35.4 48.2	60.4 78.2	114.1	210.
	Female — Féminin .	8.9	7.6	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.8	1.3	2.2	3.5	5.6	8.3	14.6	25.7	48.3	85.7	174.
oland — Polo	ogne																				
1977 ²	Total	9.0	24.6	0.8	0.4	0.3	0.7	1.2	1.3	1.7	2.4	3.6	5.6	8.1	11.7	18.3	28.8	46.8	74.5	120.3	182.
	Male — Masculin	10.0	28.0	0.9	0.5	0.4	1.0	1.8	2.1	2.5	3.6	5.3	8.1	11.8	16.8	26.0	40.3	63.3	95.5	144.4	203.9
	Female — Féminin .	8.1	20.9	0.7	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.9	1.2	2.0	3.2	5.0	7.5	12.4	20.2	35.7	62.7	109.1	174.9
ortugal																					
1975	Total	10.4	37.9	1.9	0.7	0.5	1.0	1.4	1.4	1.7	2.4	3.5	5.2	7.4	10.8	17.2	27.3	44.5	83.2	152.0	279.
	Male — Masculin Female — Féminin .	11.5 9.3	42.4 33.2	2.0 1.7	0.9 0.6	0.7 0.4	1.6 0.5	2.3 0.6	2.1 0.7	2.6 1.0	3.5 1.4	5.1 2.1	7.4 3.2	10.4 4.7	15.1 7.1	24.5 11.2	37.6 19.6	58.5 35.2	101.2 72.2	178.3 138.2	338. 259.
omania — Ro	numania																				
1976 ²	Total	9.6	8.3	3	0.6	0.5	0.8	1.1	1.2	1.5	2.0	3.0	4.6	6.9	10.5	17.4	29.0	48.8	86.6	144.8	240.
	Male — Masculin	9.9	8.9		0.7	0.6	1.0	1.3	1.5	1.9	2.6	3.8	5.9	8.9	13.7	22.3	35.8	57.5	96.7	157.0	256.8
	Female — Féminin .	9.2	7.6	6	0.5	0.4	0.6	0.8	0.9	1.1	1.5	2.1	3.3	5.1	7.9	13.5	23.1	41.9	79.5	137.7	231.4

Spain — Espa 1970	Total	8.2 8.7	21.1 23.7	0.9 1.0	0.5 0.5	0.4 0.4	0.6 0.9	0.9 1.2	1.0 1.4	1.2 1.6 0.8	1.8 2.2	2.5 3.1	3.8 5.0 2.7	5.9 7.7 4.3	9.2 12.3 6.5	14.3 19.9 10.5	24.7 32.4 18.5	41.0 52.2 33.0	70.1 83.7 61.4	114.9 132.0 105.2	197.5 201.3 195.6	
	Female — Féminin .	7.8	18.3	0.8	0.5	0.4	0.4	0.6	0.7	0.8	1.3	1.8	2.7	4.3	0.5	10.5	10.5	33.0	01.4	103.2	193.0	
Sweden Su 1976	uède Total	11.0 12.1 9.9	8.1 8.9 7.3	0.4 0.4 0.4	0.3 0.3 0.3	0.3 0.3 0.3	0.6 0.8 0.4	0.8 1.1 0.5	0.9 1.2 0.6	1.0 1.3 0.7	1.5 1.9 1.1	2.3 2.8 1.7	3.3 4.3 2.3	5.4 7.0 3.7	8.4 11.3 5.6	13.6 18.2 9.2	22.0 30.0 14.8	37.4 50.0 27.2	63.3 80.8 50.6	105.9 128.3 91.7	203.1 230.8 187.6	
Switzerland — 1977	- Suisse Total	8.8 9.6 8.1	2. :	5	0.4 0.4 0.3	0.3 0.4 0.1	0.7 1.0 0.4	1.0 1.7 0.4	0.9 1.3 0.5	1.0 1.3 0.6	1.2 1.6 0.8	2.0 2.6 1.3	3.2 4.3 2.1	5.3 7.2 3.6	8.4 11.6 5.4	12.7 17.9 8.1	21.6 31.6 13.8	34.5 47.9 24.9	58.6 77.3 47.2	97.7 122.3 84.7	188.1 212.6 177.1	
England and																						
1976 ²	erre et Galles Total Male — Masculin Female — Féminin .	12.2 12.5 11.8	14.2 16.2 12.1	0.6 0.6 0.5	0.3 0.3 0.2	0.3 0.3 0.2	0.6 0.9 0.3	0.7 1.0 0.4	0.7 0.9 0.5	0.8 1.0 0.7	1.3 1.6 1.1	2.3 2.7 1.9	4.1 4.9 3.3	7.1 9.0 5.3	11.1 14.7 7.8	18.3 24.9 12.6	29.0 40.3 19.8	46.6 65.1 33.7	72.9 100.7 58.1	118.6 153.5 103.8	213.3 249.9 201.4	
Northern Ire	eland — du Nord																					
1977 †	Total	11.0 11.7 10.4	17.5 19.1 15.8	0.8 0.8 0.7	0.3 0.4 0.2	0.3 0.4 0.2	0.9 1.2 0.5	1.3 1.8 0.7	1.0 1.5 0.6	1.2 1.7 0.7	1.8 2.1 1.5	2.9 3.8 2.0	4.9 6.3 3.6	8.8 11.8 6.0	12.5 16.2 9.0	21.2 28.8 14.6	32.6 45.5 22.5	49.8 67.5 37.6	76.1 103.0 60.3	134.4 162.1 120.8	281.6 365.2 251.8	
Scotland — 1977 †	Ecosse Total	12.0 12.5 11.5	16.4 18.5 14.1	0.6 0.7 0.5	0.3 0.4 0.2	0.3 0.3 0.2	0.6 0.8 0.5	0.9 1.2 0.5	0.8 1.1 0.5	1.0 1.3 0.7	1.7 2.1 1.4	3.0 3.6 2.4	4.9 5.9 3.8	8.6 11.1 6.3	13.3 17.3 9.7	21.0 28.5 14.7	31.5 42.8 22.8	48.8 67.5 36.5	75.3 104.1 60.6	116.0 150.9 102.1	199.1 239.7 185.8	
Yugoslavia — 1975	Yougoslavie Total	8.7 9.2 8.2	41.5 43.6 39.2	1.7 1.7 1.7	0.5 0.6 0.5	0.4 0.5 0.3	0.7 0.8 0.5	1.0 1.3 0.6	1.1 1.5 0.7	1.4 1.9 1.0	2.0 2.6 1.4	3.0 3.9 2.2	4.7 6.1 3.3	6.9 9.3 5.0	10.9 14.3 8.2	17.8 23.2 13.6	29.7 36.7 23.8	48.9 58.9 41.2	86.5 98.2 78.5	140.9 158.7 130.7	206.3 213.2 202.6	
OCEA	NIA — OCEANIE																					
Australia — Ai 1977 †	ustralie Total	7.7 8.5 6.9	12.5 14.1 10.9	0.7 0.7 0.6	0.3 0.4 0.3	0.3 0.4 0.2	1.0 1.5 0.6	1.2 1.8 0.5	1.0 1.4 0.5	1.0 1.3 0.7	1.6 1.9 1.1	2.5 3.1 1.9	4.4 5.7 3.1	6.9 8.9 4.9	10.6 14.1 7.1	16.9 23.0 11.4	26.3 36.5 17.4	40.7 55.7 28.7	64.3 85.8 50.7	99.7 127.1 86.2	188.7 216.4 177.1	
Fiji — Fidji 1976 †	Total	4.3 5.3 3.3	16.7 17.8 15.5	1.9 2.0 1.9	0.6	0.5	1.1 1.4 0.9	1.5 1.6 1.4	1.8 2.0 1.6	2.0 2.8 \$ 1.3	2.9 4.0 ⋄ 1.8	3.4 4.5 ⋄ 2.3	6.3 8.0 4.5	12.5 15.1 9.6	16.7 21.6 11.3	23.6 28.5 18.2	31.6 38.5 24.6	38.3 51.3 24.9	51.7 83.6 ⋄ 19.6	89.4 88.4 90.2	137.1 165.2 111.8	
New Caledonia 1976	a — Nouvelle-Calédonie Total Male — Masculin Female — Féminin .	12 7.9 9.1 6.6	37.3 42.9 31.2	3.3 ⋄3.4 ⋄ 3.3	 0.7 0.8 0.6 	♦ 0.7♦ 1.0♦ 0.4	1.41.71.1	3.0 ⋄ 2.8 ⋄ 3.3	3.0 ⋄ 4.1 ⋄ 1.6	2.43.21.4	3.9 ⋄ 4.3 ⋄ 3.5	6.0 ⋄ 7.2 ⋄ 4.6	8.3 /2.5 ⋄ 3.3	12.9 15.1 ⋄ 10.2	27.9 31.5 24.0	35.3 40.6 28.6	44.8 53.7 36.2	62.3 70.6 54.3	111.6 141.9 88.8	112 122 104	.7	MOR
New Zealand - 1977 †	Nouvelle-Zélande Total Male — Masculin Female — Féminin	8.4 9.2 7.4	14.3 17.0 11.5	0.8 0.9 0.7	0.4 0.4 0.4	0.4 0.5 0.3	1.3 1.9 0.7	1.4 2.1 0.7	1.2 1.7 0.8	1.2 1.6 0.9	1.6 2.0 1.3	3.0 3.4 2.6	4.8 5.6 3.9	7.3 9.0 5.5	11.3 14.9 7.9	18.0 23.6 12.9	28.2 37.5 20.0	45.2 60.1 33.2	69.2 92.8 53.3	104.4 136.8 87.5	208.6 253.9 189.9	RTALITE
REPUBL REPUBLIO	SOVIET SOCIALIST ICS — UNION DES QUES SOCIALISTES DVIETIQUES																					GENERALE
USSR — URSS 1967-1968 ²⁴	Total	7.7 8.3 7.2	7.0 7.6 6.3	6	0.7 0.9 0.6	0.6 0.7 0.4	1.0 1.4 0.6	1.5 2.1 0.9	2.1 3.2 1.1	2.7 4.0 1.4	3.5 5.2 1.9	4.3 6.6 2.6	5.5 8.4 3.6	8.0 12.4 5.4	11.5 17.8 7.8	17.8 27.8 12.6	26.3 39.1 20.4		8	5.8 1.0 0.7		?ALE

Data for the following countries or areas are available by urban/rural residence Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine/rurale

Continent, country or area, se	x and vear	All ages 1									A	GE (in ye	ars — er	n années)						
Continent, pays ou zone, sexe		Tous âges 1	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30-34	35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plu
AFRICA — AFRIQUI	E					1.100			•											7.	
Benin — Bénin African population — Population africaine 1961 ³																					
Urban — Urb Male — Ma Female — Rural — Rura Male — Ma	asculin . Féminin .	11.9 12.0 11.8 27.5 28.0 27.0	45.5 53.1 37.3 116.6 117.6 115.7	19.6 16.0 23.6 47.8 48.5 47.2	6.9 7.3 6.5 10.9 11.2 10.5	5.6 6.8 4.2 10.4 10.5 10.4	3 2 1 5	4. 4. 5. 14. 11.	2 3 0 3		.5 .5	♦ 4 1(1(6.6 8.7 4.5 6.1 6.1 6.2	\$ 2	7.4 11.7 2.6 27.3 29.3 25.1		22.5 21.8 23.1 43.2 48.3 36.9		10 10 11	31.3 73.2 39.7 33.8 19.1 52.1	
Central African Empire — Empire centrafricain African population — Population africaine 1959-1960 ⁴																					
Urban — Urb Male — Ma Female — Rural — Rura Male — Ma Female —	asculin Féminin . ale asculin	23.0 25.5 20.6 26.5 29.6 23.7	173.4 200.7 144.5 194.2 200.8 187.5	27.4 28.7 26.2 27.4 29.1 25.7	8.1 8.0 8.2 8.3 8.9 7.6	8.3 7.8 9.0 9.3 8.5 10.4	12.3 14.6 10.0 14.2 11.4 16.8	11.4 6.5 14.2 14.7 9.9 17.6	9.5 8.0 10.5 12.3 11.9 12.5	8.0 6.5 9.1 13.6 13.4 13.7	13.1 7.8 18.3 17.3 17.6 17.1	13.9 15.2 12.3 21.3 28.6 14.8	33.0 42.6 21.0 22.5 28.8 12.8	31.8 41.4 • 16.5 36.0 51.5 14.4	26.0 23.7 28.9 24.7 45.2 32.3	110.4 105.9 115.9 44.3 65.1 19.8	74.4 115.9 ∘ 19.2 49.2 70.2 24.3		35	 7.8 0.0	
Chad — Tchad African population — Population africaine 1963-1964 5																					
Urban — Urb Male — Ma Female — Rural — Rura Male — Ma Female —	asculin Féminin . ale asculin	28.6 34.3 23.1 31.6 37.6 26.1	64.5 65.8 63.2 59.5 66.1	3 2 5	14.4 17.0 11.8 10.3 10.3	14.3 15.4 12.9 15.8 17.9 13.7		15. 20. 12. 17. 20.	7 3 6 0	24 8 21 26 18	4 2 7 1	32 16 31 40	5.2 2.6 5.0 1.9 0.2	5	9.4 22.8 26.1 58.5 75.8	1	22.6 82.4 70.6 91.0 12.3 68.9	,	21 11 16 22	57.5 12.1 12.5 59.8 25.3 15.4	
iberia — Libéria 1970 ⁷																					
Urban — Urb Male — Ma Female — Rural — Rura Male — Ma Female —	asculin Féminin . ale asculin	11.6 12.2 11.0 18.1 20.4 16.0	91.4 94.7 87.9 158.6 168.9 149.5	13.1 14.0 12.1 19.8 19.3 20.2	3.6 5.0 2.1 4.4 4.7 4.0	1.2 1.6 • 0.5 3.7 4.0 3.4	2.5 1.7 3.4 4.5 3.6 5.2	4.6 3.6 5.6 5.5 8.4 3.8	2.3 2.7 1.8 6.6 8.4 5.5	5.7 4.3 7.5 6.6 8.6 5.1	4.5 5.0 3.8 9.0 15.9 3.6	8.6 5.6 13.8 8.0 7.4 8.5	18.3 24.6 7.2 13.9 21.7 4.7	10.8 4.5 19.9 18.2 25.5 10.4	20.2 26.2 → 10.5 16.0 15.5 16.6	28.3 24.1 34.3 21.5 24.2 18.7			-127.0 - 141.5 107.3 41.2 43.6 38.3		

Panama ¹ 1975	18																				
1973	Urban — Urbaine Male — Masculin	5.0 5.6	28.9 32.0	1.7 1.8	0.5 0.7	0.5 ⋄0.6	0.6	1.1 1.7	1.2 1.4	1.7 1.7	1.9 1.9	2.7 2.8	3.6 4.2	5.9 6.9	9.3 12.0	20.2 23.9	25.0 34.1	44.6 50.7	61.3 75.0	74.7 86.9	154.3 162.5
	Female — Féminin .	4.5	25.7		⋄ 0.3	⋄ 0.4	◊ 0.5	⋄ 0.6	1.0	1.7	1.9	2.6	3.1 4.4	4.9	6.7 9.4	16.7 15.5	17.7 19.3	40.0 37.5	50.6 60.9	65.5 64.3	149.4 129.3
	Rural — Rurale Male — Masculin	5.4 5.8	32.4 37.2	4.4 4.5	1.2 1.2	$0.8 \\ 0.8$	1.4 1.5	1.9 2.3	2.1 2.3	2.4 3.0	2.8 3.0	3.7 3.9	4.3	6.3 6.1	9. 4 9.9	15.6	23.5	40.4	57.8	61.0	133.3
	Female — Féminin .	5.0	27.4	4.3	1.2	0.8	1.4	1.5	1.8	1.8	2.6	3.6	4.6	6.5	8.8	15.4	13.8	33.6	64.8	68.4	125.4
	ASIA — ASIE																				
Israel ²⁷ – 1977	— Israël ²⁷																				
1977	Urban — Urbaine	7.1		1.7	<i></i>		0	.7 <u>`</u>	0	.8	1.	.5	4	.6	13 ــــــ	3.1	•		54.0 -		
	Male — Masculin	7.7		1.9				.1		.0	1.			.8		5.2			58.4		
	Female — Féminin .	6.5		1.5			-	.4		.5	1.			.6 .8	11 11				50.0 45.5		
	Rural — Rurale Male — Masculin	4.8 5.2		2.9 3.0			1	.1 .4	1	.0	1. 2.			.o .7	12				48.5		
	Female — Féminin .	4.3		2.8				.7	Ó		1.	-		.1		.3			42.6		
Japan ⁴⁶ - 1965 ²⁸	— Japon ⁴⁶																				
1303	Urban — Urbaine	6.3	17.2	1.2	0.5	0.4	0.6	1.0	1.2	1.5	2.1	2.8	4.4	7.0	11.3	19.0	31.2	52.4	88.8	147.2	223.4
	Male — Masculin	6.9	19.4	1.4	0.7	0.5	8.0	1.3	1.4	1.8	2.5	3.4	5.4	8.7	14.4	24.6	40.0	66.0	108.2	173.0	250.8
	Female — Féminin .	5.7	14.9	1.1	0.4	0.3	0.4	0.7	1.0 1.7	1.2 1.8	1.6 2.3	2.3 3.1	3.6 4.8	5.5 7.3	8.4 11.7	13.8 19.4	23.3 32.1	41.4 53.7	74.9 90.5	133.7 151.6	212.6 239.7
	Rural — Rurale	8.9 9.8	24.9 27.7	1.7 2.0	0.6 0.8	0.4 0.5	0.8 1.1	1.6 2.2	2.1	2.4	2.8	3.1	6.0	9.2	14.9	25.0	40.4	66.9	107.7	177.6	271.4
	Female — Féminin	8.0	21.9	1.5	0.5	0.3	0.5	1.1	1.2	1.3	1.8	2.4	3.8	5.7	8.8	14.2	24.5	42.6	77.9	136.6	225.4
Penins	— Malaisie ular Malaysia — Ilaisie péninsulaire																				
	Urban — Urbaine	7.1	49.3	3.1 3.1	1.1	0.8	1.1	1.5 1.9	1.9 2.4	2.5 2.9	3.3 3.9	5.2 5.4	7.8 9.7	13.4 16.8	20.0 24.9	34.2 43.7	47.4 61.6	72.4 94.0	97.2 126.4	135.2 176.1	171.4 180.5
	Male — Masculin Female — Féminin .	8.3 5.9	55.2 43.3	3.1	1.3 1.0	0.9 0.7	1.3 0.9	1.0	1.5	2.9	2.8	4.7	6.0	9.8	14.8	24.3	32.5	53.8	75.7	110.8	166.3
	Rural — Rurale	7.4	44.1	4.8	1.6	1:0	1.4	1.8	2.1	2.7	3.3	4.8	7.1	12.0	17.8	30.2	43.7	65.4	92.7	119.0	142.7
	Male — Masculin	8.2	50.1	4.8	1.6	1.1	1.6	1.9	1.9	2.8	3.4	5.3	7.9	13.6	20.2	33.8	48.3	73.5	104.8	134.0	146.2
	Female — Féminin .	6.5	37.8	4.8	1.6	0.9	1.3	1.8	2.3	2.6	3.1	4.2	6.4	10.3	15.0	26.2	37.7	56.1	78.3	105.6	141.9
Pakistan 1968 31																					
	Urban — Urbaine	9.7	157.6	13.4	2.5	2.9		0.6	1.8	2.3	4.2	7.4	7.5	4.6	11.5	14.3			51.8		
	Male — Masculin Female — Féminin .	9.2 10.4	184.5 129.1	10.1 16.8	2.5 2.5	1.9 4.2	_	1.4	0.9 3.1	1.4 3.3	1.6 7.7	7.0 8.0	6.0 9.7	5.8 3.1	5.4 18.2	15.4 12.8			54.8 47.7		
	Rural — Rurale	12.9	190.7	18.7	3.0	1.8	3.5	4.9	4.2	3.1	2.6	2.8	5.7	13.1	10.0	23.9			41.2		
	Male — Masculin	13.1	200.0	19.2	4.2	1.7	3.3	4.2	0.8		3.7	2.7	1.8	14.0	12.0	34.3			34.6		
	Female — Féminin .	12.6	179.8	18.0	1.7	2.0	3.7	5.6	7.6	6.4	1.4	2.9	10.0	12.0	7.6	11.7			50.1		
	EUROPE																				
Bulgaria - 1976	— Bulgarie																				
	Urban — Urbaine	7.7	5.6		0.5	0.4	0.4	0.7	0.9	1.1	1.6	2.4	4.1	6.8	10.4	17.8	30.8	49.2	82.7	135.3	203.9
	Male — Masculin	8.4	6.4		0.6	0.5	0.6	1.0	1.2 0.6	1.5 0.8	2.0	3.1 1.7	5.3 2.8	8.8 4.9	13.4 7.4	22.3 13.5	37.8 24.4	59.2 41.2	95.0 74.0	146.9 127.7	221.6 193.7
	Female — Féminin . Rural — Rurale	6.9 13.5	4.6 6.4		0.3 0.4	0.3 0.5	0.2 1.1	0.4 1.2	1.3	1.4	1.1 1.9	2.8	4.3	4.9 6.6	7.4 9.4	16.3	28.2	41.2 48.9	87.0	137.8	227.8
	Male Masculin	14.5	7.		0.5	0.5	1.5	1.5	1.8	1.8	2.5	3.7	5.6	8.4	12.6	20.1	33.8	57.6	96.4	146.2	245.1
	Female — Féminin .	12.5	5.7		0.4	0.4	0.7	0.9	0.8	1.0	1.3	1.8	3.1	4.8	6.5	12.6	22.8	41.1	79.1	131.4	217.2

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence (continued) —

Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Continent. co	ountry or area, sex and year	All ages 1									A	GE (in ye	ars — er	n années))						
	ays ou zone, sexe et année	Tous âges 1	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25-29	30-34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plu
EUROF	PE (continued — suite)																-				
Denmark ³⁶ - 1969	— Danemark ³⁶																				
	Urban — Urbaine	12.0	15.4	0.8	0.4	0.3	0.6	0.7	0.9	1.3	1.9	2.8	4.8	7.3	11.2	17.3	28.9	45.0	67.8	111.5	205
	Male — Masculin	13.3	18.7	0.8	0.4	◇ 0.4	0.9	1.0	1.0	1.5	2.0	3.1	5.6	9.3	15.0	23.7	40.1	61.3	88.7	134.4	242
	Female — Féminin .	10.8	11.8	0.8	◊ 0.4	◊ 0.2	0.4	0.4	0.8	1.1	1.9	2.5	4.0	5.5	8.0	12.2	20.8	34.1	54.6	98.1	185
	Rural — Rurale	8.0	13.8	0.7	0.5	0.4	0.7	0.8	0.6	0.8	1.4	2.4	3.7	5.0	8.7	14.8	23.9	41.1	62.3	108.4	192
	Male — Masculin	8.8	15.6	8.0	0.6	0.4	1.0	1.1	0.8	1.0	1.6	2.6	4.0	5.8	10.7	18.6	29.5	47.8	68.3	117.5	198
	Female — Féminin .	~ 7.1	11.8	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	1.1	2.2	3.3	4.1	6.6	10.7	18.3	34.6	56.4	100.0	187
nland — Fi 1976 ³⁷	nlande																				
	Urban — Urbaine	8.6	9.7	0.4	0.3	0.3	0.7	1.0	1.2	1.3	2.1	3.4	5.4	8.5	12.0	18.3	29.0	45.0	74.4	114.1	201
	Male — Masculin	9.6	11.0	0.5	0.3	0.3	1.2	1.5	1.7	1.8	3.0	5.0	8.5	13.0	19.0	30.1	45.7	65.2	106.2	141.9	221
	Female — Féminin .	7.8	8.3	◇ 0.2	0.3	◇ 0.2	∘ 0.3	0.5	0.7	0.8	1.2	1.8	2.6	4.9	6.9	10.3	18.8	34.4	60.8	104.3	196
	Rural — Rurale	10.7	10.6	0.7	0.3	0.3	8.0	1.2	1.5	1.5	2.0	2.8	5.3	7.8	11.7	18.7	30.1	47.8	77.8	126.0	218.
	Male — Masculin	12.2	12.6	◊ 0.5	0.5	0.4	1.1	1.8	2.2	2.2	3.0	3.9	7.7	12.0	18.5	29.1	44.6	64.5	102.0	149.9	257.
	Female — Féminin .	9.2	8.5	0.8	◊ 0.1	◊ 0.2	0.5	⋄ 0.4	0.7	0.6	1.0	1.6	2.6	3.9	6.2	10.3	18.9	36.3	63.4	113.1	200.
ece — Gr 971	èce																				
•	Urban — Urbaine	7.6	24.3	0.7	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.7	1.2	1.8	3.2	5.1	8.6	14.2	24.1	40.2	70.2	97.5	173.
	Male — Masculin	8.1	26.3	0.8	0.4	0.4	0.6	0.8	1.0	0.8	1.4	1.9	4.0	6.9	11.1	18.6	30.3	50.0	80.3	107.7	179.
	Female — Féminin .	7.1	22.1	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	1.0	1.4	2.5	3.7	6.3	10.3	18.8	33.2	62.7	91.4	170.
	Semi-urban —																				
	Semi-urbaine	8.6	17.6	1.1	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9	1.0	1.4	1.7	3.1	4.5	7.5	13.3	21.1	36.1	67.1	101.5	192
	Male — Masculin	9.0	20.9	1.0	◊ 0.5	◊ 0.5	0.8	◇ 0.7	1.3	1.4	1.5	1.9	3.9	5.8	10.2	16.1	27.9	44.3	68.2	120.2	189
	Female — Féminin .	8.3	14.7	1.1	◊ 0.3	⋄ 0.3	∘ 0.2	◊ 0.4	◊ 0.5	◊ 0.6	1.3	1.5	2.4	3.2	5.0	10.3	15.0	30.1	62.9	89.7	194
	Rural — Rurale	9.6	19.8	1.2	0.4	0.3	0.9	1.1	1.3	1.2	1.5	1.9	2.9	4.1	6.6	11.2	18.7	32.0	63.1	100.3	185
	Male — Masculin	10.0	20.8	1.2	0.5	0.4	1.3	1.6	1.8	1.5	1.7	2.4	3.5	5.3	8.4	14.2	23.0	36.1	67.8	109.4	199.
	Female — Féminin .	9.3	18.8	1.1	0.3	0.2	0.6	0.6	1.0	0.9	1.2	1.5	2.3	3.0	4.8	8.2	14.6	28.9	59.4	94.3	175.
ngary — H 977	longrie																				
	Urban — Urbaine	11.6	26.3	0.5	0.4	0.3	0.6	0.8	0.9	1.4	2.1	3.5	5.5	8.5	12.6	20.4	32.3	52.0	85.8	133.3	225.
	Male Masculin	12.0	29.4	0.6	0.4	0.4	0.8	1.1	1.2	1.6	2.5	4.4	7.2	11.1	16.5	27.0	41.9	68.4	107.7	162.1	250.
	Female — Féminin .	11.2	22.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	1.1	1.6	2.7	3.8	6.2	9.2	15.1	25.1	41.1	73.3	120.7	216.
	Rural — Rurale	13.2	26.3	0.8	0.3	0.3	8.0	1.2	1.3	1.8	2.6	3.7	6.0	8.7	12.0	19.4	31.9	53.7	87.6	138.7	233.
	Male — Masculin	14.7	29.1	0.8	0.4	0.4	1.3	1.8	1.9	2.5	3.8	5.3	8.4	12.0	16.1	26.3	42.2	68.4	106.4	160.5	253.
	Female — Féminin .	11.8	23.4	8.0	0.3	0.2	0.4	0.6	0.6	1.0	1.4	2.2	3.8	5.6	8.6	13.7	23.4	42.3	74.0	125.6	223.
herlands - 976 ⁴⁴	— Pays-Bas																				
	Urban — Urbaine	9.2	11.2	0.6	0.3	0.3	0.5	0.7	0.7	0.9	1.3	2.1	3.6	5.8	9.2	14.9	24.6	39.5	64.0	102.3	194.
	Male — Masculin	10.3	12.3	0.8	0.4	0.3	0.7	0.9	0.9	1.1	1.5	2.6	4.5	7.6	12.7	22.1	36.6	57.8	87.8	128.8	219.
	Female — Féminin .	8.1	10.0	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	1.0	1.6	2.8	4.1	6.0	8.7	15.3	26.8	49.3	86.7	180.
	Semi-urban —																				
	Semi-urbaine	7.2	10.3	0.6	0.3	0.3	0.6	0.7	0.6	0.7	1.0	1.7	3.3	5.2	8.6	14.7	24.0	39.0	63.0	106.8	193
	Male — Masculin	8.1	11.5	0.6	0.3	0.3	0.8	1.0	0.7	0.8	1.3	2.0	4.3	7.0	12.0	21.1	33.8	52.7	78.2	128.7	210
	Female — Féminin .	6.4	9.1	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.7	1.3	2.1	3.5	5.3	8.8	15.7	28.3	52.2	92.2	182.
	Rural — Rurale	7.6	10.3	0.7	0.5	0.3	0.9	0.9	0.6	0.9	1.0	1.8	3.5	5.4	8.2	14.2	23.2	35.2	59.1	96.8	186.
	Male — Masculin	8.8	10.3	8.0	0.5	0.4	1.3	1.3	0.9	1.1	1.2	2.3	4.7	7.3	11.9	20.0	31.1	44.6	69.7	111.2	201.
	Female — Féminin .	6.4	10.2	0.6	0.4	◇ 0.2	♦ 0.4	◊ 0.4	◊ 0.4	0.6	0.8										

Norway — No 1977 ⁴⁵	rvège																				
	Urban — Urbaine	10.4	8.8	0.5	∘ 0.3	0.2	0.6	0.7	0.6	0.8	1.3	2.0	3.6	6.1	9.4	13.6	22.4	37.1	60.0	97.7	186.8
	Male — Masculin	11.2	10.8	∘ 0.5	∘ 0.4	∘ 0.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.8	2.5	4.7	8.5	12.8	19.4	31.8	53.8	84.3	121.5	221.4
	Female — Féminin .	9.5	6.7	◊ 0.4	◊ 0.2	◇ 0.2	∘ 0.3	◊ 0.3	∘ 0.4	0.6	0.8	1.5	2.5	3.9	6.4	8.7	15.1	26.2	46.5	85.7	171.6
	Rural — Rurale	9.5	9.2	0.5	0.3	0.3	0.7	8.0	0.7	0.9	1.2	1.9	3.2	5.1	8.1	12.1	20.9	34.0	60.8	95.9	188.5
	Male — Masculin	10.5	10.2	0.7	0.4	0.4	1.1	1.1	1.0	1.2	1.6	2.7	4.4	7.1	11.3	16.4	28.0	44.0	73.9	109.4	204.7
	Female — Féminin .	8.3	8.2	⋄ 0.4	∘ 0.2	⋄ 0.3	0.4	◊ 0.4	⋄ 0.4	0.5	0.8	1.1	2.0	3.1	4.9	7.9	14.2	25.1	50.1	85.7	177.7
Poland — Pole 1977	ogne																				
	Urban — Urbaine	8.4	23.9	0.7	0.4	0.3	0.7	0.9	1.1	1.5	2.3	3.7	6.0	8.8	12.9	19.8	30.1	47.6	72.7	116.3	173.8
	Male — Masculin	9.3	27.3	0.7	0.5	0.4	0.9	1.3	1.6	2.1	3.3	5.4	8.5	12.9	18.6	28.7	43.4	66.9	97.8	146.0	197.5
	Female — Féminin .	7.7	20.3	0.6	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.8	1.3	2.1	3.5	5.5	8.3	13.5	21.1	36.1	60.6	105.0	166.2
	Rural — Rurale	9.8	25.3	1.0	0.4	0.3	0.8	1.6	1.9	2.2	2.7	3.5	5.0	7.2	10.4	16.6	27.5	46.1	76.4	124.6	193.6
	Male — Masculin	11.0	28.9	1.1	0.5	0.4	1.1	2.5	2.9	3.4	4.2	5.2	7.5	10.5	14.8	23.2	37.4	60.2	93.6	143.0	209.9
	Female — Féminin .	8.6	21.6	0.9	0.3	0.3	0.4	0.6	8.0	1.0	1.2	1.8	2.8	4.5	6.6	11.2	19.1	35.2	65.2	114.1	186.2
Romania — Re 1974	oumanie																				
	Urban — Urbaine	8.0	34.1	1.7	0.6	0.5	0.8	0.9	0.8	1.2	1.9	2.9	4.8	7.3	11.3	18.0	29.2	47.3	78.6	123.0	179.4
	Male — Masculin	8.4	36.9	1.8	0.7	0.6	1.0	1.0	1.0	1.5	2.3	3.8	5.9	9.5	14.7	23.2	36.8	58.1	92.0	133.9	191.6
	Female — Féminin .	7.7	31.2	1.6	0.4	0.4	0.6	0.7	0.7	0.9	1.3	2.0	3.5	5.4	8.4	13.4	22.9	39.7	70.7	117.2	173.7
	Rural — Rurale	9.9	41.7	2.3	0.6	0.5	0.9	1.3	1.8	1.8	2.2	3.0	4.4	6.5	10.2	16.0	28.3	48.6	83.3	139.7	238.4
	Male — Masculin	10.3	44.7	2.5	0.8	0.6	1.2	1.6	2.3	2.4	2.9	3.8	5.6	8.2	13.0	20.2	34.5	56.1	88.0	144.5	247.1
	Female — Féminin .	9.5	38.5	2.1	0.5	0.4	0.5	1.0	1.3	1.3	1.6	2.3	3.2	5.1	8.0	12.6	23.1	42.2	79.9	136.5	233.2
England a	om — Royaume-Uni ınd Wales — rre et Galles																				
	Urban - Urbaine	12.2	17.2	0.7	0.3	0.3	0.6	0.7	0.7	0.9	1.4	2.5	4.5	7.3	12.0	18.7	30.4	47.9	74.3	117.5	208.1
	Male — Masculin	12.6	19.4	0.8	0.4	0.3	0.8	1.0	0.9	1.0	1.6	3.0	5.6	9.3	16.1	25.9	43.0	68.2	103.3	151.6	246.8
	Female — Féminin .	11.8	14.9	0.6	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	0.7	1.1	2.0	3.5	5.3	8.2	12.5	20.6	34.8	60.0	103.2	195.9
	Rural — Rurale	10.9	13.9	0.6	0.3	0.3	0.7	0.8	0.7	8.0	1.2	2.1	3.9	6.2	10.5	16.4	27.1	44.6	72.9	115.4	205.3
	Male - Masculin	11.4	15.5	8.0	0.4	0.3	1.0	1.2	0.9	1.1	1.4	2.4	4.6	7.7	14.0	21.8	36.1	58.4	93.9	139.2	227.9
	Female — Féminin .	10.4	12.2	0.5	0.2	0.2	0.5	0.4	0.4	0.6	0.9	1.8	3.2	4.6	7.3	11.4	19.2	33.9	59.9	102.6	195.6

FOOT-NOTES

Italics: rates calculated using deaths from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional.
- ♦ Rates based on 30 or fewer deaths.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 1 Including deaths of unknown age.
- ² For classification by urban/rural residence, see end of table.
- ³ Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in table 3. Excluding approximately 1 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁴ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1959-1960 sample survey described in table 3. Excluding approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁵ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in table 3. Excluding approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁶ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census.
- ⁷ Based on the results of the Population Growth Survey.
- 8 Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1966 sample survey described in table 3.

NOTES

Italiques : taux calculés d'aprés des chiffres de décès provenant de registres de l'état civil incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu.

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Y compris les décès dont on ignore l'âge.
- ² Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- ³ Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁴ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959-1960 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé
 l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 3. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁶ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961.
- ⁷ D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- ⁶ Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par son dage de 1966 dont il est question au tableau 3.

- ⁹ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding 1964-1965 sample survey described in table 3.
- ¹⁰ Excluding approximately 9 per cent of total population, not covered by survey.
- 11 Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- 12 This rate differs slightly from corresponding rate shown elsewhere because computed on enumerated population rather than mid-year estimate.
- ¹³ Estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey.
- ¹⁴ Estimated annual averages based on deaths reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey.
- 15 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 16 For Aruba, Bonaire and Curação only.
- ¹⁷ Including residents outside the islands if listed in the population register of Netherlands Antilles. For Aruba, excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- 18 Excluding the Canal Zone.
- 19 Based on burial permits.
- ²⁰ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²¹ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²² Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- ²³ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁴ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- ²⁵ For towns having a combined population of 1 155 006.
- ²⁶ Estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954.
- ²⁷ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territoires under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²⁸ For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 29 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
 - 30 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
 - ³¹ Based on the results of the Population Growth Survey of 1968. Excluding the population of rural tribal areas of D.I. Khan and Peshawar Divisons.
 - 32 Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
 - 33 Excluding deaths for which cause is unknown (approximately 16 per cent of total reported deaths); however rates computed on total population.
 - ³⁴ Based on the Turkish Demographic Survey.
 - 35 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
 - 36 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
 - ³⁷ Including nationals temporarily outside the country.
 - 38 Including armed forces stationed outside the country.
 - ³⁹ For ages five years and over, age classification based on difference between year of birth and year of
 - ⁴⁰ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate date have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
 - ⁴¹ Deaths registered within one year of occurence.
 - 42 For de jure population.
 - ⁴³ Rates computed on Maltese population only.
 - 44 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
 - 45 Including residents temporarily outside the country.
 - 46 Excluding Okinawa.

- 9 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1964-1965 dont il est question au tableau 3.
- ¹⁰ Non compris environ 9 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 11 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 12 Ce taux diffère légèrement du taux correspondant indiqué ailleurs parce qu'il a été calculé sur la base de l'effectif de la population dénombrée et non de l'estimation au milieu de l'année.
- 13 Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- 14 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965.
- 15 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 16 Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- 17 Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Pour Aruba, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 18 Non compris la Zone du Canal.
- 19 D'après les permis d'inhumer.
- ²⁰ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimations).
- ²² Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- ²³ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- ²⁴ Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- ²⁵ Pour des villes représentant ensemble un total de 1 155 006 personnes.
- ²⁶ Estimations fondées sur les statistiques courantes adjustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952-1954.
- ²⁷ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 28 Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'une population comprenant les étrangers, mais ne comprenant ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁹ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 30 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 D'après les résultats de la Population Growth Survey de 1968. Non compris la population des tribus des zones rurales des divisions de D.I. Khan et de Peshawar.
- 32 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les
- 33 Non compris les décès dont on ignore la cause (environ 16 p. 100 de tous les décès déclarés); toutefois, les taux sont calculés sur la population totale.
- ³⁴ D'après les résultats de l'enquête démographique turque.
- ³⁵ Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ³⁶ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ³⁷ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 38 Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- ³⁹ A partir de cinq ans, la classification selon l' âge repose sur la différence entre l'année de la naissance et l'année du décès.
- ⁴⁰ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions du statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 41 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- ⁴² Pour la population de droit.
- ⁴³ Taux calculés sur la base de la population maltaise seulement.
- 44 Y compris les résidents hors du pays, s'ils ont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 45 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- 46 Non compris Okinawa.

21. Deaths and death rates by cause: latest available year

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1965 Revision

[Data exclude foetal deaths. In Part A of this table, cause of death is classified according to the 1965 Revision of the Abbreviated List of 50 Causes for Tabulation of Mortality of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. In Part B, beginning on page 392 data classified according to the 1955 Revision are shown. Rates are the number of deaths from each cause per 100 000 population except for the rates for B39, B40, B41 and B43-44 in Part A and B39, B40 and B42-44 in Part B where, as specified in foot-notes, the base has been changed in order to relate the deaths more closely to the population actually at risk. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 37. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table.]

AFRICA

	Cause of death		ngola 972	Cape- Cap- 19	Vert	Εg	gypt gypte 975 *		nya 70 †
List Number	(List of 50 causes, Eighth Revision, 1965. Detailed List numbers are shown in parentheses.)	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre		Number Nombre	Rate Taux
	All causes	15 086	260.2	2 793	940.2	448 433	1 204.4	42 917	382
B /	Cholera (000)	70	1.2	2	◇ 0.7		_	2	⋄ 0.0
B 2	Typhoid fever (001)	33	0.6	1	⋄ 0.3	440	1.2	2 602	23.2
B 3	Bacillary dysentery and amoebiasis (004, 006)	22	⋄ 0.4	12	◇ 4.0	14	◊ 0.0	140	1.2
B 4	Enteritis and other diarrhoeal diseases (008, 009)	2 204	38.0	142	47.8	2 534	6.8	4 63 1	41.3
B 5	Tuberculosis of respiratory system (010-012)	313	5.4	48	16.2	2 147	5.8	514	4.6
B 6	Other tuberculosis, including late effects (013-019)	35	0.6	5	◇ 1.7 `	149	0.4	89	0.8
B 7	Plague (020)	_	_	_			_	2	⋄ 0.0
B 8	Diphtheria (032)	8	⋄ 0.1	10	⋄ 3.4	319	0.9	6	⋄ 0. i
B 9	Whooping cough (033)	13	⋄ 0.2	4	∘ 1.4	65	0.2	5 675	50.6
B10	Streptococcal sore throat and scarlet fever (034)	1	⋄ <i>0.0</i>	_	-	2	◇ 0.0	15	⋄ 0.:
BII	Meningococcal infection (036)	9	o 0.2	_	_	220	0.6	2	< 0.0
B12	Acute poliomyelitis (040-043)	7	< 0.1 ·	1	⋄ 0.3	47	0.1	29	o 0.3
B13	Smallpox (50)	_	_	_		21	⋄ 0.0	948	8.4
BI4	Measles (055)	262	4.5	25	⋄ 8.4	1 336	3.6	2 101	18.7
B15	Typhus and other rickettsioses (080-083)	1	· 0.0	_	_	10	∘ 0.0	2	◊ 0.6
B16	Malaria (084)	414	7.1	1	∘ 0.3	6	⋄ 0.0	731	6.5
B17	Syphilis and its sequelae (090-097)	8	⋄ 0.1	_	_	13	◇ 0.0	25	⋄ 0.2
B18	All other infective and parasitic diseases (Remainder of 000-136)	419	7.2	71	23.9	4 299	11.5	1 056	9.4
B19	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissue (140-209)	470	8.1	115	38.7	7 197	19.3	680	6.7
B20	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature (210-239)	21	◊ 0.4		_	200	0.5	9	⋄ 0. i
B21	Diabetes mellitus (250)	44	0.8	8	◊ 2.7	2 527	6.8	112	1.6
B22	Avitaminoses and other nutritional deficiency (260-269)	214	3.7	14	⋄ 4.7	850	2.3	934	8.3
B23	Anaemias (280-285)	391	6.7	20	⋄ 6.7	456	1.2	557	5.6
B24	Meningitis (320)	207	3.6	36	12.1	467	1.3	674	6.0
B25	Active rheumatic fever (390-392)	19	⋄ 0.3		_	436	1.2	10	⋄ <i>0</i>
B26	Chronic rheumatic heart disease (393-398)	8	◊ 0.1		_	7 199	19.3	97	0.
B27	Hypertensive disease (400-404)	66	1.1	9	◇ 3.0	10 729	28.8	228	2
B28	Ischaemic heart disease (410-414)	74	1.3	14	◇ 4.7	5 922	15.9	12	o 0.
B29	Other forms of heart disease (420-429)	404	7.0	178	59.9	31 883	85.6	310	2.8
B30	Cerebrovascular disease (430-438)	506	8.7	118	39.7	2 998	8.1	2 092	18.6
B31	Influenza (470-474)	41	0.7	3	◇ 1.0	26	◊ 0.1	2	· 0.0
B32	Pneumonia (480-486)	1 549	26.7	240	80.8	14 821	39.8	4 341	38.
B33	Bronchitis, emphysema and asthma (490-493)	<i>87</i>	1.5	48	16.2	27 282	73.3	1 071	9.5
B34	Peptic ulcer (531-533)	67	1.2	10	◇ 3.4	351	0.9	30	⋄ 0.3
B35	Appendicitis (540-543)	106	1.8		_	47	0.1	3	◊ 0.0
B36	Intestinal obstruction and hernia (550-553, 560)	83	1.4	14	◇ 4.7	665	1.8	196	1.7
B37	Cirrhosis of liver (571)	296	5.1	6	◇ 2.0	3 850	10.3	464	4.1
B38	Nephritis and nephrosis (580-584)	122	2.1	10	◇ 3.4	2 463	6.6	72	0.6
B39	Hyperplasia of prostate (600)	1		_	_	168		14	
B40 B47	Abortion (640-645) Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. Delivery without mention of complication	6		_	-	36		29	
	(630-639, 650-678)	146	² 108.9	112	○ 1 34.0	934	² 70.1	346	2 /88.
B42	Congenital anomalies (740-759)	560	9.7	63	21.2	3 458	9.3	642	
B43	Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic conditions (764-768, 772-776)	140	2 104.5		21.2 2 > 24.4				5.7
B44	Other causes of perinatal mortality (760-763, 769-771, 773-775, 777-779)				2 253.4	181	² 13.6	4	2 \$ 2.2
B45	Symptoms and ill-defined conditions (780-796)	540 2511	² 402.9			18 211 ²		1 137	² 6/8.2
B45 B46	All other diseases (Remainder of 240-738)	2 5 1 4	43.4	526 710	177.1	100 941	271.1	3 229	28.8
BE47	Motor vehicle accidents (E810-E823)	841 338	14.5	719 16	242.0	175 018	470.1	5 047	45.0
BE48	All other accidents (E800-E807, E825-E949)		5.8	16 97	⋄ 5.4	724 6 020	1.9	114	1.0
BE49	Suicide and self-inflicted injuries	1 / 14	19.2	87	29.3	6 029	16.2	588	5.2
BE50	(E950-E959)	58 234	1.0 4.0	18 1	◇ 6.1 ◇ 0.3	48 10 694	0.1 28.7	25 1 278	◦ 0.2 11.4

21. Décès selon la cause, nombres et taux : dernière année disponible

Partie A: Décès classés selon la Liste internationale abrégée de la révision de 1965

[Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Dans la partie A du tableau, les causes de décès sont classées selon la Révision de 1965 de la Liste abrègée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité du Classement statistique international des maladies, traumatismes et causes de décès. Les données classées selon la Révision de 1955 figurent dans la partie B du tableau, qui commence à la page 392. Les taux representent le nombre de décès attribuables à chaque cause pour 100 000 personnes dans la population totale. Font exception à cette règle les taux pour les catégories B39, B40, B41 et B43-44 dans la partie A du tableau et pour les catégories B39, B40 et B42-44 dans la partie B du tableau, où, comme il est indiqué dans les notes, on a changé la base pour mieux relier les décès à la population effectivement exposée au risque. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant de registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 85. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

AFRIQUE

				Sou	th Africa	Afrique du	Sud		
Mauritius – Island of I Ile Ma 197	Mauritius iurice	Réunio 1969 ¹		Asiatic and popular Pop. de et d'origine	ation couleur asiatique	Population	opulation on blanche 971	Cause de décès	Numéro dans la
Number Nombre		Number Nombre		Number Nombre		Number Nombre	Rate Taux	(Liste de 50 rubriques, Huitième révision, 1965. Les numéros de la nomenclature détaillée sont indiqués entre parenthèses.)	liste
6 966	790.0	3 867	887.1	32 387	1 162.5	33 231		Toutes les causes	
1	o 0.1	4		7		_	<u> </u>	Choléra (000) Fièvre typhoïde (001)	B / B 2
2	⋄ 0.1	26	⋄ 6.0		⋄ 0.3 ⋄ 0.6		◇ 0.1	**	B 3
382	43.3	131	30.1		212.5		6.8		B 4
41	4.6	61	14.0		34.7			Tuberculose de l'appareil respiratoire (010-012)	B 5
_	_	10	◊ 2.3		6.8			Autres formes de tuberculose et leurs séquelles (013-019)	B 6
_	_		_		_	_	_	Peste (020)	B 7
_	_	4	◊ 0.9	18	∘ 0.6	4	◊ 0.1	Diphtérie (032)	B 8
_	_	1	∘ 0.2		1.8	6	◊ 0.2	Coqueluche (033)	B 9
-	_	-	-	2	◊ 0.1	_		Angine à streptocoques et scarlatine (034)	B10
1	◇ 0.1	_	_	47	1.7		◊ 0.6	Infections à méningocoques (036)	B11
1	⋄ 0.1	_			◊ 0.1	_	_	Poliomyélite aiguë (040-043)	B12 B13
_	_	3	→ 0.7	536	19.2		 ◇ 0.4	Variole (050) Rougelole (055)	B13 B14
_	_	_	V 0.7		∘ 0.0		⇒ 0.4 ⇒ 0.0		B15
_	_	_		1	⋄ 0.0		∘ 0.4	Paludisme (084)	B16
_	_	2	◊ 0.5		2.1	8		Syphilis et ses séquelles (090-097)	B17
								Toutes autres maladies infectieuses et parasitaires (le reste	B/8
68	7.7	95	21.8	420	15.1	155	4.0	de 000-136)	
374	42.4	238	54.6	2 099	75.3	5 295	135.1	Tumerurs malignes, y compris les tumeurs des tissus lympha- tiques et hématopoïétiques (140-209)	B19
								Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée	B20
		12	◊ 2.8		∘ 0.4		⋄ 0.6	(210-239)	
272	30.8	42	9.6		9.0		7.7	Diabète sucré (250)	B21
89	10.1	9	◇ 2.1 ◇ 1.1		8.7 2.3		◊ 0.6	Avitaminoses et autres états de carence (260-269)	B22 B23
100 20	11.3 ⋄ 2.3	5 25	⋄ 5.7		2.3 8.5		1.4 1.1	Anémies (280-285) Méningite (320)	B24
34	3.9	7	∘ 1.6		⋄ 0.7		◊ 0.1	Rhumatisme articulaire aigu (390-392)	B25
17	∘ 1.9	3	⋄ 0.7		6.8		3.8	Cardiopathies rhumatismales chroniques (393-398)	B26
140	15.9	44	10.1	888	31.9	652	16.6	Maladies hypertensives (400-404)	B27
683	77.5	83	19.0	1 864	66.9	8 040	205.1	Maladies ischémiques du coeur (410-414)	B28
517	58.6	432	99.1		35.8		31.8	Autres formes de cardiopathies (420-429)	B29
719	81.5	298	68.4		88.4		99.5	Maladies cérébro-vasculaires (430-438)	B30
8	◇ 0.9	47	10.8		3.6 133.4		1.0	Grippe (470-474) Pneumonie (480-486)	B31 B32
330 395	37.4 44.8	144 55	33.0 12.6		29.7		28.9	Bronchite, emphysème et asthme (490-493)	B32 B33
60	6.8	10	∘ 2.3		2.8		5.6		B34
_	-	5	◇ 1.1		⋄ 0.3			,	B35
19	◊ 2.2	25	∘5.7		2.2		3.2		B36
89	10.1	83	19.0		12.1		13.8	Cirrhose du foie (571)	B37
22	◇ 2.5	34	7.8		6.7		4.6	Néphrite et néphrose (580-584)	B38
3	³ ⋄ 5.3	5				_	4 0.0	Hypertrophie de la prostate (600)	B39
23	4 ⋄ 5.2	3		. 26		3	4 ⋄ 0.2	Avortements (640-645) Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et	B40 B47
45	2 - 00 0	20	2 . 100 0		2 00 0	. 40	2 . 44 2	des suites de couches. Accouchement sans mention de	
15 45	² ⋄ 66.0		2 ∘ 198.0 10 0		² 89.0		² ♦ 11.2	complication (630-639, 650-678) Anomalies congénitales (740-759)	B42
45	5.1	82	18.8	290	10.6	340	8.7	Lésions obstétricales, accouchements dystociques et autres	B42 B43
123	² 541.1	76	² 501.6	654	² 677.1	504	² 562.5	états anoxémiques et hypoxémiques (764-768, 772-776) Autres causes de mortalité périnatale (760-763, 769-771,	B4.4
238	² 1 047.1	264	² 1 742.2	1 646	² 1 704.1	570	² 636.2	773-775, 777-779)	271
1 090	123.6		140.2		54.6		21.6		B45
614	69.6		112.4		68.8		78.9	Toutes autres maladies (le reste de 240-738)	B46
146	16.6		18.8		44.6		45.5		BE47
220	25.0	225	51.6	1 209	43.4	997	25.4	Tous autres accidents (E800-E807, E825-E949)	BE48
56	6.4		◇ 6.9 7.1		5.6		14.5	Suicide et lésions faites volontairement à soi-même (E950-E959) Toutes et les courses extérieures (E960-E999)	BE49
9	∘ 1.0	31	7.1	745	26.7	106	2.7	Toutes autres causes extérieures (E960-E999)	BE50

21. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

AFRICA (continued) — AMERICA, NORTH

Southern Rhodesia Rhodésie du sud European population Population européenne Bahamas Barbados - Barbade Canada Costa Rica Cuba Guadeloupe 1975 * † 1977 † 1975 * 1976 ⁷ 1977 1971 † 1969 ¹ Cause of death (Abbreviated Number Rate Number Rate Number Rate Number Rate Number Rate Number Rate Number Rate List Number) 5 Nombre Nombre Nombre Taux Nombre Taux Nombre Nombre Taux Nombre Taux Taux Taux Taux Total 2 188 816.4 1 029 504.5 2 075 851.1 167 009 726.4 8 907 432.2 54 109 622.5 2 442 757.0 B I4 0.0 B 2 __ _ ___ ∘ 0.4 3 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 23 o 0.3 < 0.3 $R \rightarrow$ 3 19 ∘ 9.3 245 292 59 18.3 ◊ 1.1 ⋄ 5.3 1 580 R 4 13 14.2 18.2 1.1 3 9 0.7 3.7 29 9.0 B 5 ◊ 1.1 ◊ 4.4 11 ♦ 4.5 155 77 458 5.3 4 5 ◊ 0.4 ∘ 2.0 ⋄ 0.4 109 0.5 10 ◊ 0.5 17 ∘ 0.2 ∘ 1.5 1 B 6 1 _ B 7 3 5 ∘ 0.0 ∘ 0.0 < 0.9 B 8 B 9 8 **⋄** 0.1 12 ∘ 0.6 1 ∘ 0.0 B10 BII36 0.2 5 ∘ 0.2 4 ∘ 0.0 3 ∘ 0.9 _ 1 ◊ 0.5 B12 B13 7 1 ∘ 0.4 ∘ 0.0 14 < 0.7 47 0.5 1 ◇ 0.3 B14 B15 3 ⋄ 1.1 ∘ 0.0 3 ◊ 1.2 18 ⋄ 0.1 ∘ 0.2 12 ∘ 0.1 2 **0.6** B17 5 ∘ 1.9 13 ♦ 6.4 26 ◊ 10.7 437 1.9 191 9.3 1 596 18.4 47 14.6 B18 B19 391 145.9 136 66.7 312 128.0 34 832 151.5 1 406 68.2 8 849 101.8 160 49.6 B20 8 ◊ 3.0 ∘ 3.4 ∘ 1.6 373 33 1.6 207 2.4 ∘ 2.5 B21 7 ◊ 2.6 28 ∘ 13.7 100 41.0 2945 12.8 234 11.4 919 10.6 27 ∘ 8.4 B22 5 ◇ 2.5 13 ⋄ 5.3 181 0.8 102 4.9 193 2.2 6 < 1.9 B23 4 ◊ 1.5 ◊ 3.4 10 ♦ 4.1 342 1.5 2.5 **⋄ 3**.7 12 ∘ 1.9 5 5 ◊ 2.5 9 ◊ 3.7 0.5 60 393 12 B24 111 2.9 4.5 ◊ 3.7 2 2 B25 ◊ 1.0 ◊ 0.4 24 ◊ 0.1 3 ◊ 0.1 43 0.5 < 0.6 B26 5 ∘ 1.9 ∘ 3.4 9 ◊ 3.7 1 143 5.0 55 2.7 280 3.2 ◊ 0.3 1 38 14.2 22 116 17.6 1 456 71 10.8 6.3 3.4 1 332 15.3 16 ♦ 5.0 472 176.1 77 37.8 188 77.1 51 346 223.3 721 9 731 112.0 22 B28 35.0 **⋄ 6.8** B29 71 62 30.4 206 84.5 4 527 406 203 26.5 19.7 14.0 62.9 B30 214 79.9 95 46.6 318 130.4 15 964 69.4 526 25.5 5 0 5 6 58.2 53.0 **B**31 2 ♦ 1.0 3 ◊ 1.2 909 4.0 70 3.4 74 0.8 ◊ 2.2 B32 91 34.0 60 29.4 108 44.3 5 132 22.3 404 19.6 3 399 60 18.6 39.1 B33 74 27.6 23 ∘ 11.3 18 ⋄ 7.4 2 958 12.9 186 9.0 1 024 11.8 5 < 1.5 B34 14 ⋄ 5.2 ◊ 0.5 9 ◇ 3.7 683 3.0 47 2.3 295 2 ∘ 0.6 B35 2 < 0.7 ∘ 0.5 6 ♦ 2.5 64 0.3 ◊ 0.3 55 0.6 2 ∘ 0.6 B36 ⋄ 2.6 5 ◇ 2.5 21 ◇ 8.6 621 2.7 37 1.8 352 4.1 19 5.9 45 B37 16.8 31 15.2 12 ◇ 4.9 2 791 12.1 120 5.8 602 6.9 65 20.1 B38 13 ♦ 4.9 7 ◇ 3.4 14 ◊ 5.7 581 25 102 4.9 547 6.3 30 ∘ 9.3 3 5.4 B39 3 1 130 8 128 4 1 4 o 0 8 4 ⋄ 0.0 B40 2 5 29 4 ⋄ 0.8 22 R41 2 2 ∘ 49.6 ² ⋄ 6.1 29 152 $^{2}59.4$ 14 ² ⋄ 144.0 10 B42 ♦ 3.7 15 o 7.4 30 ♦ 12.3 1.595 6.9 318 15.4 1 255 14.4 61 18.9 ² 939.6 404.9 17 ◇ 421 5 ² 345.8 ² 1 003.1 2 ◊ 226.2 B43 14 44 1 245 303 2 568 22 ² 818.3 ◊ 619.3 ² 261.1 2 1 028.4 B44 22 636.2 33 29 940 288 1 271 ² 496.5 100 37 79 2 194 R45 13.8 38.7 78 32.0 95 699 33.9 837 9.6 375 116.2 124 193 272 76.2 R46 72.0 60.8 111.6 17 531 951 46.1 4 445 51.1 666 206.4 22 103 38.4 5 172 22.5 438 1 051 BE47 ○ 10.8 44 18.1 21.3 12.1 109 33.8 BE48 62 29 ♦ 11.9 36.6 30.4 6 079 26.4 445 21.9 27.9 21.6 1 906 90 BE49 39 14.6 ∘ 0.5 ◊ 1.2 2 935 12.8 91 1 307 4.4 15.0 11 ◊ 3.4 BE50 193 72.0 44 21.6 12 ♦ 4.9 1 165 100 4.9 626 7.2 10 ∘ 3.1

Part A (1965 Revision)

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Partie A (révision de 1965)

AMERIQUE DU NORD (suite)

Guate 197		Jama Jama 1971	ïque	Mexico — 19		Pana 19	ıma ⁶ 75	Puerto Porto 19	Rico	Trinidad ar Trinité-et 19	-Tobago	United Etats 19	-Unis	Cause de décès (numéro
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	dans la Liste abrégée) ⁵
67 989	1 261.5	14 437	755.9	435 888	724.7	8 683	520.7	19 895	599.4	7 388	672.8	1 909 440	889.6	Total
93 210 13 519 775 343 — 18	1.7 3.9 250.8 14.4 6.4 —	4 1 688 62 4 — 8	→ 0.2 ◇ 0.1 36.0 3.2 ◇ 0.2 → 0.4	1 904 2 408 51 061 7 651 865 1	3.2 4.0 84.9 12.7 1.4 ⋄ 0.0 0.1		◆ 0.1 ◆ 0.2 25.6 10.3 ◆ 1.3 ◆ 0.1	113 190 8	 3.4 5.7 ⋄ 0.2	3 306 31 1		55 1 939 2 419 711	0.0 0.9 1.1 0.3	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8
2 867 2	53.2 ⋄ 0.0	6	0.30.1	1 638 23	2.7 ⋄ 0.0	39	2.3	<u>1</u>	⋄ 0.0 —	_	_	7 14	◇ 0.0 ◇ 0.0	B 9 B10
2 203 2 24 14 4 895 1 503	1.1 40.9 ⋄ 0.0 ⋄ 0.4 ⋄ 0.3 90.8 27.9 1.9	27 1 2 61 255 1 583 39		22 224 334 17 66 119 10 685 21 674 1 223	 ⋄ 0.0 0.4 0.6 ⋄ 0.0 0.1 0.2 17.8 36.0 2.0 	1 4 2 1 294 827 40	 ⋄ 0.1 ⋄ 0.2 ⋄ 0.1 ⋄ 0.1 17.6 49.6 2.4 	1 1 2 224 3 068 61	 0.0 0.0 0.1 6.7 92.4 1.8 	1 1 3 86 646 25	 ○ 0.1 ─ ○ 0.1 ─ ○ 0.3 7.8 58.8 ○ 2.3 	6 731 16 — 12 — 225 4 424 377 312 4 719	3.1 • 0.0 — — 0.1 2.1 175.8 2.2	B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 B19 B20
243 1 552 1 525 1 300 24 17 1 36 352 989 740	4.5 28.8 28.3 2.4 \$ 0.4 \$ 0.3 2.5 6.5 18.4 13.7	593 431 131 87 11 92 638 798 962 2 200	31.0 22.6 6.9 4.6 ⋄ 0.6 4.8 33.4 41.8 50.4 115.2	10 408 7 061 4 950 2 052 409 1 143 2 696 10 693 30 701 12 827	17.3 11.7 8.2 3.4 0.7 1.9 4.5 17.8 51.0 21.3	177 75 85 79 5 37 90 752 210 568	10.6 4.5 5.1 4.7 • 0.3 2.2 5.4 45.1 12.6 34.1	551 52 72 56 10 45 546 3 851 987 1 716	16.6 1.6 2.2 1.7 ⋄0.3 1.4 16.4 116.0 29.7 51.7	610 79 41 15 7 60 559 930 299 943	55.5 7.2 3.7 ⋄ 1.4 ⋄ 0.6 5.5 50.9 84.7 27.2 85.9	34 508 2 619 3 182 1 589 13 110 16 820 646 073 54 005 188 623	16.1 1.2 1.5 0.7 6.1 7.8 301.0 25.2 87.9	B21 B22 B23 B24 \$B25 \$B26 B27 B28 B29 B30
5 372 5 281 2 242 71 23 217 425 133 11	99.7 98.0 41.6 1.3 • 0.4 4.0 7.9 2.5	51 903 313 109 10 83 123 137 54	2.7 47.3 16.4 5.7 ⋄ 0.5 4.3 6.4 7.2	4 444 49 424 10 257 2 791 423 2 489 12 236 3 856 255 159	7.4 82.2 17.1 4.6 0.7 4.1 20.3 6.4 3 9.3 4 0.5	64 500 217 33 5 46 58 86 12	3.8 30.0 13.0 2.0 0.3 2.8 3.5 5.2 3 \(\delta \) 12.9 4 \(\delta \).5	31 965 259 79 11 60 710 97 4	0.9 29.1 7.8 2.4 • 0.3 1.8 21.4 2.9	33 329 174 37 2 50 125 59 19 7	3.0 30.0 15.8 3.4 \$ 0.2 4.6 11.4 5.4	7 877 53 989 25 264 6 428 752 5 919 453 8 541 1 077 16	3.7 25.2 11.8 3.0 0.4 2.8 0.2 4.0 3 4.4 4 \leftharpoonup 0.0	B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40
330 220 406 2 355 12 123 3 349 421 1 488 183 974	2 136.6 4.1 2 168.1 2 974.8 224.9 62.1 7.8 27.6 3.4 18.1	85 109 93 469 1 401 1 221 153 385 19	² 128.3 5.7 ² 140.3 ² 707.6 73.3 63.9 8.0 20.2 ⋄ 1.0 ⋄ 1.5	2 399 4 384 9 777 11 988 45 595 38 266 9 870 17 270 1 010 26 054	2 106.4 7.3 2 433.7 2 531.7 75.8 63.6 16.4 28.7 1.7 43.3	46 123 301 282 1371 774 241 368 43 198	285.5 7.4 2559.6 2524.3 82.2 46.4 14.5 22.1 2.6 11.9	10 229 483 360 452 2 680 547 433 314 616	2 \leftharpoonup 13.3 6.9 2 642.7 2 479.0 13.6 80.7 16.5 13.0 9.5 18.6		² × 88.4 8.0 ² 475.2 ² 478.8 28.4 60.5 21.5 14.8 8.9 5.8	374 13 002 13 432 11 377 30 802 188 111 47 038 53 723 26 832 24 320	² 11.8 6.1 ² 424.0 ² 359.1 14.3 87.6 21.9 25.0 12.5 11.3	B41 B42 B43 B44 B45 B46 BE47 BE48 BE49 BE50

21. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

AMERICA, SOUTH

Part A (1965 Revision)

Cause of death	Arger Argen 197	ntine	Brazil ⁸ Brésil ⁸ 1975		— Chili 976	Cold	mbia mbie 9 + 12	Equ	uador uateur 975 ¹³	Gu	iyana iyane 976 †	Para 197	guay 77 †
(Abbreviated List Number) ⁵	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate
Total	238 887	916.8	56 578	80 531	770.3	153 882	752.0	55 053	779.5	6 251	787.7	12 950	461.3
B /	_		_		_		_		_	_		_	
B 2	39	0.1	12	69	0.7	284	1.4	83	1.2	9	o 1.1	_	_
B 3	14	∘ 0.1	15	12	⋄ 0.1	595	2.9	52	0.7	3	∘ 0.4	10	< 0.·
B 4	4 069	15.6	5 845	2 095	20.0	16 356	79.9	6 535	92.5	445	56.1	1 748	62
B 5	1 929	7.4	1 639	1 750	16.7	2 808	13.7	1 125	15.9	63	7.9	200	7.
B 6	310	1.2	173	189	1.8	432	2.1	136	1.9	2	⋄ 0.3	13	⋄ <i>0</i>
B 7	_	_		_		2	o 0.0	_	_	_	_	_	_
B 8	41	0.2	98	38	0.4	249	1.2	9	◊ 0.1		_	6	⋄ O.:
B 9	333	1.3	50	78	0.7	1 281	6.3	1 108	15.7	2	◊ 0.3	5	⋄ 0
B10	3	⋄ 0.0	1	3	∘ 0.0	10	⋄ 0.0		_	1	⋄ 0.1	_	
B//	152	0.6	292	6	◇ 0.1	19	o 0.1		_	_	_	6	٥ <i>0</i>
B12	_	_	118	4	⋄ 0.0	46	0.2	21	⋄ 0.3	1	⋄ 0.1	6	· 0
B/3		_		_	_	19	◦ 0.1			_	- 0.5	_	
B/4	694	2.7	527	59 3	0.6	2 721	13.3	198	2.8	4	⋄ 0.5	146	5.2
B15 B16		∘ 0.0	/ 38	- 3	∘ 0.0 —	277 930	1.4 4.5	50	0.7	7	⋄ 0.9	_	_
B17	109	0.4	50 66	20	→ 0.2	930	0.5	12	<i>0.7</i>		♥ 0.9 —	16	⋄ <i>0</i>
B17 B18	5811	22.3	2 454	1 790	17.1	4 840	23.7	1 688	23.9	121	15.2	306	10.
B19	38 743	148.7	5 116	10 608	101.5	9 576	46.8	2 467	34.9	307	38.7	893	31.8
B20	654	2.5	177	272	2.6	947	4.6	247	3.5	12	1.5	17	◊ 0.0
B21	5 131	19.7	768	1 197	11.4	1 333	6.5	389	5.5	159	20.0	190	6.8
B22	2 502	9.6	1 331	1 341	12.8	5 107	25.0	1 069	15.1	201	25.3	142	5.,
B23	519	2.0	230	148	1.4	2 760	13.5	1 359	19.2	44	5.5	66	2.4
B24	1 412	5.4	974	490	4.7	1 410	6.9	263	3.7	28	♦ 3.5	121	4
B25	18	∘ 0.1	68	18	◇ 0.2	156	0.8	36	0.5	2	⋄ 0.3	5	♦ 0
B26	930	3.6	347	522	5.0	655	3.2	150	2.1	8	♦ 1.0	33	1
B27	3 487	13.4	1 045	678	6.5	2 280	11.1	361	5.1	203	25.6	70	2
B28	39 909	153.2	2 884	5 855	56.0	6 544	32.0	1 285	18.2	359	45.2	494	17.
B29	25 542	98.0	3 464	3 103	29.7	8 758	42.8	2 789	39.5	501	63.1	807	28.
B30	22 675	87.0	3 573	6 049	57.9	5 961	29.1	1 467	20.8	782	98.5	901	32
B3/	278	1.1	61	2 605	24.9	1 644	8.0	1 100	15.6	66	8.3	73	2.
B32	6 891	26.4	4 545	7 535	72.1	11 158	54.5	3 375	47.8	518	65.3	985	35.
B33	2 172	8.3	755	1 197	11.4	7 984	39.0	4 015	56.8	61	7.7	200	7.
B34	886	3.4	174	348	3.3	887	4.3	247	3.5	26	◊ 3.3	25	⋄ <i>0</i> .
B35	181	0.7	29	101	1.0	184	0.9	47	0.7	5	⋄ 0.6	15	⋄ <i>0</i>
B36	1 524	5.8		484	4.6	733	3.6	483	6.8	30	◇ 3.8	98	3.
B37	4 624	17.7	879	2 790	26.7	759	3.7	393	5.6	95	12.0	86	3.
B38	2 003	7.7	637	809	7.7	1 468	7.2	504	7.1	37	4.7	65	2
B39 B40	285 162	³ 10.5 ⁴ 1.2	36 44	255 105	³ 36.7 ⁴ 2.0	145 204		72 42		22 6		27 26	
B4 /	155		192	148	² 59.3	1 160		471	2213.0	26	² ∘ 124.6	123	
B47 B42	3 010	11.6		1 062	10.2	1 577	7.7	360	5.1	39	4.9	92	 3.
B42 B43	4 892			2 372	² 949.7	4 258		457	² 206.7	71	² 340.4	237	
B44	4 582			1 034	² 414.0	3 327		I 488	² 673.0	346	² 1 658.6	314	
B45	11 106	42.6		8 754	83.7	15 410	75.3	9 997	141.5	758	95.5	2 506	89.
B46	28 901	110.9	4 844	7114	68.0	13 550	66.2	4 627	65.5	453	57.1	1 018	36.
BE47	4 186	16.1	1419	937	9.0	1 935	9.5	1 405	19.9	13	◇ 1.6	161	5.
BE48	897	3.4		1 655	15.8	5 902	28.8	2 346	33.2	181	22.8	404	14.
BE49	2 026	7.8		595	5.7	584	2.9	188	2.7	2	⋄ 0.3	50	1.
BE50	5 098	19.6	2 068	4 234	40.5	4 565	22.3	537	7.6	232	29.2	244	8.

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Partie A (révision de 1965) AMERIQUE DU SUD (suite) — ASIE

Peru Pérou 1972 * †	1	Urugu 1976		Venezu 1977 * †		Hong K Hong-k 1977	ong	India ⁹ Inde ⁹ 1973	Isr	ael ¹⁰ aël ¹⁰ 977 *		— Japon 77 ¹⁷	Jorda	dan ¹¹ anie ¹¹ 6 † ¹⁸	Cause de décès (numéro
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	dans la Liste abrégée) 19
92 568	648.6	28 845	1 01 9.5	74 343	583.7	23 331	516.9	147 821	24 951	690.6	690 074	604.5	7 402	372.9	Total
_	_		_	_	_	_	_	32		_	1	◊ 0.0	2	⋄ 0.1	B /
378	2.6	1	◊ 0.0	8	⋄ 0.1	2	◊ 0.0	905	_	_	4	◊ 0.0	1	o 0.1	B 2
113	0.8	_	_	198	1.6	6	◇ 0.1	600	5	◊ 0.1	11	⋄ 0.0	2	⋄ 0.1	B 3
10 728	75.2	362	12.8	4 588	36.0	21	◇ 0.5	10 035	146	4.0	2 400	2.1	487	24.5	B 4
3 585	25.1	124	4.4	840	6.6	469	10.4	12 259	24	◊ 0.7	8 419	7.4	28	⋄ 1.4	B 5
722	5.1	37	1.3	104	0.8	63	1.4	3 246	26	⋄ 0.7	384	0.3	4	⋄ 0.2	B 6
		_	_		- 0.1	_	_		_	_	_		_	. 0.1	B 7
12	⋄ 0.1	_	<u> </u>	10 109	<i>⋄ 0.1</i>	_	_	648		_	2	◊ 0.0	2	⋄ 0.1	B 8
1 765	12.4 0.3		⋄ 0 .1	109	0.9 $\diamond 0.0$	_	_	55 1	_	_	20	⋄ 0.0	<i>I</i> <i>I</i>	⋄ 0.1	B 9
36	0.3		_	,	⋄ 0.0	_	_	1			-		1	⋄ <i>0.1</i>	B10
7	· 0.0	39	1.4	9	♦ 0.1		_	8	4	◊ 0.1	13	∘ 0.0	_	_	B//
10	◊ 0.1	_	_	1	⋄ 0.0		_	178	_	_	_	_	8	· 0.4	B12
_		_	_	_	_	_	_	12	_	_	_		_	_	B13
1 709	12.0	21	⋄ 0.7	305	2.4	11		1015	5	◇ 0.1	138	0.1	51	2.6	B14
41	0.3		_	_	_	_	_	5	1	∘ 0.0	1	∘ 0.0	_	_	B 15
26	◊ 0.2			4	⋄ 0.0	_		. 37			3	◇ 0.0		_	B16
65	0.5	24	◇ 0.8	52	0.4	7	◇ 0.2	52	7	∘ 0.2	230	0.2		_	B17
2 755	19.3	267	9.4	2 366	18.6	170	3.8	10 688	256	7.1	2 630	2.3	30	◊ 1.5	B18
5 160	36.2	5 812 99	205.4 3.5	6 768 251	53.1 2.0	5 646 9	125.1 ◇ 0.2	5 517 271	4 520 108	125.1 3.0	145 772 6 196	127.7 5.4	342 2	17.2	B19
158	1.1	99	3.5	231	2.0	9	⋄ 0.2	2/1	100	3.0	0 190	5.4	2	⋄ <i>0.1</i>	B20
559	3.9	661	23.4	1 431	11.2	261	5.8	1 347	271	7.5	9 509	8.3	115	5.8	B21
2 331	16.3	337	11.9	629	4.9	9	◊ 0.2	2 425	20	◇ 0.6	480	0.4	65	3.3	B22
928	6.5	64	2.3	347	2.7	48	1.1	3 417	38	1.1	1 4 1 8	1.2	48	2.4	B23
922	6.5	118	4.2	576	4.5	56	1.2	1 910	62	1.7	785	0.7	65	3.3	B24
42	0.3	5	◊ 0.2	19	⋄ 0.1	_	_	51	1	◊ 0.0	254	0.2	_	_	B25
234	1.6	101	3.6	216	1.7	235	5.2	1 100	191	5.3	3 573	3.1	7	⋄ 0.4	B26
472	3.3	471	16.6	1 053	8.3	865	19.2	1 513	183	5.1	19 333	16.9	276	13.9	B27
2 003	14.0	4 881	172.5	6 1 1 7	48.0	1 734	38.4	6 900	6 781	187.7	45 166	39.6	249	12.5	B28
2 059	14.4	1 440	50.9	2 775	21.8	1 306	28.9	5 546	863	23.9	54 825	48.0	831	41.9	B29
1 924	13.5	3 547	125.4	4 191	32.9	2 426	53.7	5 178	3 205	88.7	170 029	148.9	197	9.9	B 30
3 045	21.3	221	7.8	275	2.2	10	∘ 0.2	19	19	◊ 0.5	682	0.6	1	◊ 0.1	B31
15 973	111.9	675	23.9	4 5 3 8	35.6	2 309	51.2	10 833	635	17.6	26 440	23.2	663	33.4	B32
4616	32.3	628	22.2	968	7.6	898	19.9	2 990	289	8.0	12 148	10.6	259	13.0	B33
261	1.8	126	4.5	200	1.6	180	4.0	477	127	3.5	5 924	5.2	35	1.8	B34
125	0.9	23	⋄ 0.8	89	0.7	7	◊ 0.2	123	6	◊ 0.2	269	0.2	2	⋄ 0.1	B35
1 073	7.5	189	6.7	356	2.8	42	0.9	2 173	87	2.4	2 532	2.2	42	2.1	B36
891	6.2	241	8.5	887	7.0	348	7.7	1 868	260	7.2	15 453	13.5	108	5.4	B37
567	4.0	150	5.3	730	5.7	377	8.4	848	288	8.0	6 2 7 4	5.5	143	7.2	B38
94	3 3.1	79		59		11	³ ⋄ 2.8	191	51	³ 14.8	696	³ 6.2	10		B39
47	40.7	6		60		_	_	214	2	4 ⋄ 0.1	11	4 ⋄ 0.0	2		B 40
886	² 177.6	33	² 55.8	289	² 61.9	7	² ⋄ 8.7	1 129	14	² ◊ 14.7	395	2 22.5	40	² 47.4	B41
611	4.3	339	12.0	1 341	10.5	397	8.8	1 065	547	15.1	5 692	5.0	50	2.5	B42
1 765	² 353.7		² 1 116.7	3 786	2811.3	184	² 229.9	1 997	353	² 370.4	2 902	² 165.3	6		B43
1 737	2 348.I	466	² 787.3	1 742	² 373.3	285	² 356.2	9 540	345	² 362.0	4 741	² 270.1	437	² 517.9	B44
8 459	59.3	1 917	67.8	12 215	95.9	1 876	41.6	14 971	1 524	42.2	35 545	31.1	1 396	70.3	B45
9 157	64.2	3 157	111.6	4 330	34.0	1 493	33.1	13 467	2 051	56.7	45 212	39.6	587	29.6	B46
727	5.1	153	5.4	4 360	34.2	319	7.1	241	568	15.7	12 095	10.6	280	14.1	BE47
2 858	20.0	970	34.3	3 020	23.7	558 554	12.4	5 883	640	17.7	18 257	16.0	343	17.3	BE48
262 670	1.8 4.7	306 92	10.8 3.3	580 1 550	4.6 12.2	554 132	12.3 2.9	89 4 752	236 192	6.5 5.3	20 269 2 941	17.8 2.6	4 180	⋄ 0.2 9.1	BE49 BE50

21. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

ASIA (continued) — EUROPE

			Malaysia N	Malaisie									
Cause of death	Kuv Kov 19		Peninsular Malaysia Malaisie péninsulaire 1976 1-21	Sabah 1973 ²¹		llippines 974 †	Sing	gapore gapour 77 + ²²	Turkey ¹⁹ Turquie ¹⁹ 1975		– Autriche 976	Belgium — I 1976	
(Abbreviated List Number) ⁵	Number Nombre	Rate Taux		Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	5 365	475.1	23 367	2 211	283 975	687.6	11 955	517.9	120 302	95 140	1 266.3	118 641	1 208.4
B /	_		<u> </u>	7	347	0.8		_		_	_		_
B 2	19	◊ 1.7	7 19	4	563	1.4	4	◊ 0.2	27	_	_	3	⋄ 0.0
B 3	58	5.1		8	646	1.6	4	⋄ 0.2	18	_	_	1	◊ 0.0
B 4	523	46.3	526	149	3 982	9.6	57	2.5	6 148	3	∘ 0.0	68	0.7
B 5	67	5.9	717	126	28 62 1	69.3	293	12.7	1 737	471	6.3	361	3.7
B 6	7	< 0.6	33	43	2 409	5.8	47	2.0	156	90	1.2	65	0.7
B 7	_	_		_	_	_	_	_		_		_	
B 8	_	_	- 27	9	519	1.3	_	_	12	_	_	_	_
B 9	1	◇ 0.1	l 7	1	58	0.1	_	_		_	_	_	_
B10	_	_		_	4	⋄ 0.0	_	_	15		_	_	_
<i>B11</i>	_		- 3	1	153	0.4	_	_	272	7	∘ 0.1	12	⋄ 0.1
B/2	_	_		_	192	0.5	1	∘ 0.0	21	2	◊ 0.0	1	◊ 0.0
B13	_			-	_	_		_	_	_	_	_	_
B14	65	5.8	33	6	3 533	8.6	6	∘ 0.3	222	1	◊ 0.0	9	◊ 0.1
B15	_	_	- 1	_	9	◊ 0.0	_	_	_	_	_	_	_
B16	_	_	- 59	55	938	2.3	3	∘ 0.1	3	1	◊ 0.0	3	◊ 0.0
B17	_	_			6	⋄ <i>0.0</i>	8	◊ 0.3		37	0.5	24	◊ 0.2
B18	173	15.3		53	11 012	26.7	100	4.3		116	1.5	420	4.3
B19	330	29.2		84	12 383	30.0	2 286	99.0	11 158	19 184	255.3	24 727	251.8
B20	1	⋄ 0.1	l 89	15	532	1.3	40	1.7	1	352	4.7	360	3.7
B21	32	2.8	342	14	1 100	2.7	377	16.3	572	1 139	15.2	3 273	33.3
B22	5	⋄ 0.4	114	22	12 517	30.3	26	∘ 1.1		23	◊ 0.3		4.9
B23	18	< 1.€	3 201	39	1 545	3.7	43	1.9	78	152	2.0	197	2.0
B24	44	3.9	285	40	2 565	6.2	23	∘ 1.0	575	114	1.5	44	0.4
B25	_	_	- 2	_	67	0.2	_	_	2	5	◊ 0.1	8	◇ 0.1
B26	54	4.8	3 209	6	2 045	5.0	101	4.4	49	844	11.2	325	3.3
B27	145	12.8		25	7 543	18.3	260	11.3		1 863	24.8	1 082	11.0
B28	561	49.7		32	11 079	26.8	1 662	72.0		20 222	269.2	17 697	180.2
B29	61	5.4		91	9 430	22.8	403	17.5	31 610	6 856	91.3	11 634	118.5
B30	207	18.3	3 / 580	63	4 782	11.6	1 360	58.9	6 631	14 856	197.7	15 240	155.2
B3 I	_			1	2 945	7.1	11	∘ 0.5	108	382	5.1	870	8.9
B32	467	41.4	1 / 250	216	45 910	111.2	1 215	52.6		3 168	42.2		29.0
B33	65	5.8		30	7 064	17.1	254	11.0		1 844	24.5		27.7
B34	3	◊ 0.3		16	4 334	10.5	77	3.3		686	9.1	504	5.1
B35		_		1	367	0.9	8	◊ 0.3		104	1.4		0.5
B36	19	∘ 1.7		18	1 584	3.8	25	∘ 1.1		468	6.2		5.2
B37	36	3.2	286	26	1 694	4.1	122	5.3		2 314	30.8		14.4
B 38	92	8.1	l 395	13	3 670	8.9	250	10.8		331	4.4		2.1
B39			. 4		24		4	³ ◊ 2.6	69	209	³ 23.0		³ 16.4
B40	1		. 10	2	131		1	4 ◇ 0.1		4	4 ◇ 0.1	1	4 ◊ 0.0
B41	6	² ∘ 12.8		17	1 486	² 137.8	5	²	165	15	² ∘ 17.2	6	² ⋄ 5.0
B42	319	28.3		35	1 958	4.7	141	6.1	108	469	6.2		6.3
B43	332	² 708. ⁴		38	5 0 1 9	² 465.5	71	² 185.1		494	² 564.9		² 241.3
B44	161	² 343.5		193	13 194	² 1 223.7	176	² 458.8	8 255	313	² 357.9		² 494.9
B45	496	43.9		304	35 837	86.8	651	28.2	11 405	1 801	24.0		107.6
B46	310	27.5		196	28 855	69.9	926	40.1		9 09 1	121.0		136.3
BE47	407	36.0		30	1 304	3.2	264	11.4		2 164	28.8		25.1
BE48	261	23.1		142	3 118	7.6	239	10.4		3 079	41.0	3 471	35.4
BE49 BE50	4 15	◇ 0.4 ◇ 1.3		8 32	459 6442	1.1 15.6	224 187	9.7 8.1	117 298	1 704 162	22.7 2.2		16.6 2.4

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Partie A (révision de 1965)

EUROPE (suite)

	— Bulgarie 976	lles Anglo	nel Islands o-Normandes 1976	Tchéc	noslovakia oslovaquie 1976	Dar	nmark ²⁰ nemark ²⁰ 1976		I — Finlande 974 ²⁴		France 970 ^{1, 25}	Cause de décès
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	(numéro dans la Liste abrégée) ⁵
88 348	1 008.7	1 506	1 175.6	170 652	1 144.0	54 001	1 064.6	44 676	952.5	539.679	1 063.0	Total
_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	B /
1	⋄ 0.0	_	_	1	∘ 0.0	_	_		_	27	◊ 0.1	B 2
6	∘ 0.1	_	-	5	⋄ 0.0	_		-	_	11	⋄ 0.0	B 3
77	0.9	1	◇ 0.8	80	0.5	40	0.8	53	1.1	535	1.1	B 4
529	6.0	4	◇ 3.1	816	5.5	31	0.6	164	3.5	3 608	7.1	B 5
44	0.5	_		50	0.3	66	1.3	111	2.4	554	1.1	B 6
_	_	_	_	_	_			_	_	3	. 0.0	B 7
_	_	_	_	_	_	1	o.0 ♦	_	_	35	◇ 0.0 0.1	B 8 B 9
_	_	_	_	2	<u> </u>	1	⋄ 0.0	_	_	2	◊ 0.0	B 10
_	_	_		2	⋄ 0.0		⋄ 0.0	_	_	2	⋄ 0.0	БП
22	◊ 0.3	_		5	◊ 0.0	13	◊ 0.3	44	0.9	96	0.2	B//
	_	_	_		_	_	_	_	_	14	⋄ 0.0	B12
_	_	_	_				_		_	<u> </u>		B/3
5	◇ 0.1	_	_	5	◊ 0.0	3	◇ 0.1	4	◇ 0.1	25	◊ 0.0	B14
		_	_	_		_	_		_	4	∘ 0.0	B15
_	_		_	_	_	1	◊ 0.0	_	_	8	◊ 0.0	B16
6	◊ 0.1	1	◊ 0.8	30	◊ 0.2	6	◊ 0.1	18	∘ 0.4	157	0.3	B17
297	3.4	2	◇ 1.6	388	2.6	87	1.7	76	1.6	2 803	5.5	B18
12 170	138.9	342	267.0	33 318	223.3	12 481	246.0	8 226	175.4	105 306	207.4	B19
320	3.7	3	⋄ 2.3	447	3.0	193	3.8	160	3.4	4 257	8.4	B20
827	9.4	4	◊ 3.1	1 722	11.5	623	12.3	767	16.4	7 996	15.8	B2 I
14	÷ 0.2	4	♥ 3.1	12	÷ 0.1	10	⋄ 0.2	5	◇ 0.1	3 963	7.8	B27 B22
53	0.6	_	_	125	0.8	80	1.6	63	1.3	864	1.7	B23
132	1.5	_	-	183	1.2	44	0.9	44	0.9	754	1.5	B23 B24
108	1.2	_	_	_		2	⋄ 0.0	_	-	100	0.2	B25
822	9.4	17	◇ 13.3	1 695	11.4	311	6.1	234	5.0	2 052	4.0	B26
1 149	13.1	28	◇ 21.9	1 351	9.1	300	5.9	715	15.2	6 051	11.9	B27
19 996	228.3	336	262.3	40 760	273.2	17 348	342.0	12 390	264.1	41 049	80.9	B28
1 937	22.1	80	62.4	2 550	17.1	1 275	25.1	3 278	69.9	56 820	111.9	B29
19 087	217.9	207	161.6	28 548	191.4	4 989	98.4	5 281	112.6	74 751	147.2	B30
529	6.0	8	♦ 6.2	754	5.1	876	17.3	154	3.3	7 264	14.3	B31
5 122	58.5	103	80.4	7 136	47.8	1918	37.8	1 770	37.7	8 986	17.7	B32
3 624	41.4	60	46.8	8 194	54.9	1 587	31.3	1 042 182	22.2	5 313 1 886	10.5	B33
508	5.8 0.7	9	⋄ 7.0 —	846 192	5.7 1.3	275 35	5.4 0.7	29	3.9 ⋄ 0.6	436	3.7 0.9	B34 B35
61 249	2.8	6	<u> </u>	747	5.0	148	2.9	162	3.5	4 486	8.8	B36
708	8.1	15	◇ 11.7	2 385	16.0	537	10.6	257	5.5	16 954	33.4	B37
338	3.9	7	⋄ 5.5	1 001	6.7	87	1.7	201	4.3	2 103	4.1	B38
291	³ 25.1	1		704		107	³ 15.2	78	³ 15.7	1 836	³ 30.1	B39
9	4 ⋄ 0.2	<u>.</u>		1	4 ⋄ 0.0	1	4 ⋄ 0.0	1	4 ⋄ 0.0	50	4 0.2	B40
25	² ⋄ 17.3		_	25	² ♦ 8.7	1	² ♦ 1.5	2	² ⋄ 3.2	185	² 21.8	B41
595	6.8	8	⋄ 6.2	1 385	9.3	347	6.8	349	7.4	3 452	6.8	B42
788	² 543.7	3	² ♦ 212.9	1 875	² 652.9	206	² 315.6	206	² 329.7	3 224	² 379.1	B43
200	² 138.0	6	² ◇ 425.8	1 517	² 528.2	109	² 167.0	135	² 216.1	2 490	² 292.8	B44
5 427 7 274	62.0	36 162	28.1 126.5	2 070	13.9	1 672	32.9 96.6	123	2.6 90.8	56 162 65 925	110.6 129.9	B45 B46
7 274 1 105	83.1 12.6	162 19	126.5 ◇ 14.8	17 582 2 913	117.9 19.5	4 899 867	96.6 17.1	4 259 846	90.8 18.0	65 925 11 936	23.5	B46 BE47
2 435	27.8	21	14.616.4	5 854	39.2	1 010	19.9	1 822	38.8	26 048	51.3	BE47 BE48
1 234	14.1	15	⇒ 10.4 ⇒ 11.7	3 109	20.8	1 212	23.9	1 176	25.1	7 834	15.4	BE49
224	2.6	2	⋄ 1.6	269	1.8	202	4.0	249	5.3	1 264	2.5	BE50
		-									0	

21. Deaths and death rates by cause (continued)

Part A (1965 Revision)

[See note at head of table.]

EUROPE (continued)

Cause	Repu République d allema	Democratic ublic ²⁶ démocratique ande ²⁶ 976	Repub allem République	y, Federal slic of ²⁶ lagne, fédérale d' ²⁶ 176		Grèce 976		— Hongrie 977		— Islande 977
of death (Abbreviated				-	- 0.100					
List Number) ⁵	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	233 733	1 392.4	733 140	1 191.8	81 818	892.5	132 031	1 240.0	1 435	646.9
В I В 2	<u> </u>	 ⋄ 0.0	_ 4	— ⋄ 0.0	_	_	_ 6	— ⋄ 0.1		_
B 2 B 3	2	⋄ 0.0 ⋄ 0.0	6	⇒ 0.0 ⇒ 0.0	1	⋄ 0.0	3	⋄ 0.0	_	_
B 4	105	0.6	517	0.8	228	2.5	137	1.3	_	_
B 5	601	3.6	2 319	3.8	418	4.6	944	8.9	2	◊ 0.9
B 6	378	2.3	748	1.2	176	1.9	315	3.0	2	◊ 0.9
B 7	_	_	_	_	_	_				_
B 8	1	∘ 0.0	9	∘ 0.0	1	∘ 0.0	_	_	_	_
B 9	1	⋄ 0.0	10	◇ 0.0	17	⋄ 0.2		_	_	
B10	2	◊ 0.0	5	⋄ 0.0	1	⋄ 0.0	· 	_	_	
B11	14	◇ 0.1	97	0.2	31	0.3	12	◇ 0.1	4	⋄ 1.8
B12	_	_	1	◊ 0.0	1	◇ 0.0	_		_	_
B13	-	_	_		_		_	_	_	_
B14	_	_	15	∘ 0.0	7	◇ 0.1	_	_	_	_
B15	1	◇ 0.0	1	◊ 0.0	1	◊ 0.0	_			
B/6	 48	0.3	15 150	◊ 0.0	2 21	◇ 0.0 ◇ 0.2	— 46	0.4	_	_
B17 B18	299	1.8	2 136	0.2 3.5	426	↓ 0.2 4.6	257	2.4	 5	→ 2.3
B19	37 165	221.4	152 590	248.1	15 175	165.5	25 948	243.7	335	151.0
B20	661	3.9	7 210	11.7	101	1.1	599	5.6	4	◊ 1.8
B21	3 447	20.5	20 014	32.5	2 819	30.8	1 477	13.9	3	◊ 1.4
B22	618	3.7	103	0.2	35	0.4	9	⋄ 0.1	_	- 1
B23	555	3.3	1 008	1.6	243	2.7	108	1.0	_	
B24	128	0.8	537	0.9	58	0.6	149	1.4	_	
B25	50	0.3	53	0.1	11	◇ 0.1	2	◇ 0.0	_	_
B26	1 431	8.5	4 100	6.7	459	5.0	705	6.6	12	♦ 5.4
B27	19 224	114.5	13 360	21.7	1 325	14.5	6 342	59.6	8	♦ 3.6
B28	26 622	158.6	138 904	225.8	8 890	97.0	26 700	250.8	416	187.5
B29	16 812	100.2 88.7	60 582	98.5	5 971	65.1	5 554	52.2	32	14.4
B30	14 891	88.7	104 003	169.1	14215	155.1	19 221	180.5	146	65.8
B31	652	3.9	1 228	2.0	405	4.4	263	2.5	3	◇ 1.4
B32	3 931	23.4	14616	23.8	2 395	26.1	1 117	10.5	107	48.2
B33	9 816	58.5	22 633	36.8	2 525	27.5	4 947	46 .5	21	⋄ 9.5
B34	1 599	9.5	4 429	7.2	402	4.4	1 061	10.0	10	◇ 4.5
B35	403	2.4	974	1.6	23	⋄ 0.3	136	1.3	2	♦ 0.9
B36 B37	1 077 2 191	6.4 13.1	4 191 17 305	6.8 28.1	421 1 207	4.6 13.2	740 2 142	7.0 20.1	4 4	◇ 1.8 ◇ 1.8
B38	580	³ 3.5	1 866	3.0	1 062	³ 11.6	819	³ 7.7	1	⋄ 1.5 ⋄ 0.5
B39	1 481	78.2	2 555	³ 34.8	240	20.4	471	34.3	3	³ ⋄ 12.9
B40	6	4 ⋄ 0.1	28	4 ⋄ 0.1	1	4 ⋄ 0.0	4	4 ⋄ 0.1	_	_
B 41	37	² 18.9	191	² 31.7	28	² ◊ 19.1	31	² 17.5	_	_
B42	1 043	6.2	3 272	5.3	828	9.0	1 178	11.1	24	◊ 10.8
B43	486	² 248.6	2 827	² 468.9	922	² 629.1	1 930	2 1 086.9	11	² ♦ 275.3
B44	_	_	2 873	² 476.6	817	² 557.4	912	² 513.6	3	² ⋄ 75.1
B45			26 196	42.6	8 458	92.3	90	8.0	13	⋄ 5.9
B46	78 578	468.1	72 398	117.7	6 976	76.1	16 320	153.3	105	47.3
BE47	2 746	16.4	14 445	23.5	1 639	17.9	1 877	17.6	39	17.6
BE48 BE49	6 050 —	36.0	17 214 13 353	28.0 21.7	2 457 255	26.8 2.8	4 870 4 292	45.7 40.3	81 23	36.5 ⋄ 10.4
BE50	_	_	2 049	3.3	124	1.4	4 292 297	40.3 2.8	23 12	⋄ 10.4 ⋄ 5.4
DLJU			2 0-3	5.5	164	1.4	231	۷.0	12	V 3.4

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Partie A (révision de 1965)

EUROPE (suite)

	— Irlande 75 † ²⁷	lle	of Man de Man 974 †		— Italie 972		embourg 976 ²⁸		ı — Malte 977 ²⁹	Pay	erlands vs-Bas v77 ³⁰	Cause de décès (numéro
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	dans la Liste abrégée) ⁵
33 173	1 060.9	1 079	1 863.0	523 828	962.7	4 493	1 260.7	2 872	864.9	110 093	794.7	Total
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	B /
_	_	_	_	38	0.1	_	_	_		_	_	B 2
1	⋄ 0.0	_	_	7	⋄ 0.0		_	_	_	_	_	B 3
53	1.7	-		2 118	3.9	1	⋄ 0.3	9		151	1.1	B 4
96 63	3.1 2.0	1	⋄ 1.7	3 013 372	5.5 0.7	6 3	◇ 1.7 ◇ 0.8	4	∘ 1.2 —	32 69	0.2 0.5	B 5 B 6
-	2.0	_	_	-	0.7	-	V 0.8	_	_	-	-	В 0 В 7
_	_	_		8	◇ 0.0	_	_	_	_	_	_	B 8
_	_	_	_	54	0.1		_	_	_	_	_	B 9
_	_	_	_	9	⋄ 0.0	_	_	_	_	1	⋄ 0.0	B10
25	⋄ 0.8		_	173	0.3		-	_	_	10	◊ 0.1	B//
_	_	_	_		_	_	_	_			_	B12
4	→ O.1	_	_	-	0.2	_	_	_	_	5	o.0 ∘	B13 B14
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_	_	-		_	_	_	_	- 0.0	B15
_			_	6	⋄ 0.0	_	_	_	_	_	_	B16
1	◊ 0.0	_	_	199	0.4	2	◇ 0.6	_	_	26	◇ 0.2	B17
68	2.2	1	◇ 1.7	1 749	3.2	15	◊ 4.2	8	◇ 2.4	296	2.1	B18
6 152	196.7	193	333.2	101 759	187.0	876	245.8	372	112.0	28 475	205.6	B19
78	2.5	_	_	3 334	6.1	8	⋄ 2.2	14	⋄ 4.2	634	4.6	B2 0
376	12.0	7	∘ 12.1	11 575	21.3	158	44.3	70	21.1	1 509	10.9	B21
12 103	⋄ 0.4 3.3	1	◇ 1.7 ◇ 1.7	24 748	◇ 0.0 1.4	3 3	◇ 0.8 ◇ 0.8	 5	<u> </u>	17 140	◇ 0.1 1.0	B22 B23
46	1.5		<u> </u>	499	0.9	_	° 0.0	1	⋄ 0.3	86	0.6	B24
3	⋄ 0.1		_	59	0.1	2	∘ 0.6	_	_	_	_	B25
335	10.7	3	◊ 5.2	5 088	9.4	8	◊ 2.2	4	◊ 1.2	521	3.8	B26
497	15.9	10	◊ 17.3	13 548	24.9	125	35.1	123	37.0	936	6.8	B27
8 626	275.9	301	519.7	74 326	136.6	525	147.3	508	153.0	25 734	185.8	B28
1 553	49.7	94	162.3	57 631	105.9	522	146.5	535	161.1	7 598	54.8	B29
4 464	142.8	125	215.8	70.586	129.7	522	146.5	459	138.2	11 789	85.1	B 30
118	3.8	14		1 810	3.3	36	10.1	_	_	248	1.8	B31
2 006	64.2	59 40	101.9 69.1	17 213 18 546	31.6 34.1	87 68	24.4 19.1	17 52	◇ 5.1 15.7	2 496 3 788	18.0 27.3	B32 B33
1 536 226	49.1 7.2	40 5	♦ 8.6	4 159	7.6	13	÷ 3.6	8	÷ 2.4	473	3.4	В33 В34
20	⋄ 0.6	1	∘ 1.7	598	1.1	5	∘ 1.4			62	0.4	B35
122	3.9	3	∘ 5.2	3 546	6.5	31	8.7	21	◇ 6.3	517	3.7	B36
93	3.0	4	⋄ 6.9	17 330	31.8	96	26.9	23	◊ 6.9	630	4.5	B37
202	6.5	8	◇ 13.8	2 954	5.4	13	⋄ 3.6	16	◇ 4.8	304	2.2	B38
106	³ 28.0 —	5 —		2 516 43	³ 39.4 ⁴ 0.2	3	· · · ·	12	³ ⋄ 38.9 —	316	³ 16.4	B39 B40
E	2 . 7 4				² 41.2	2	2 ^ 51 1	1	² ◊ 16.8	22	²	
5 439	²	6		366 4 157	7.6	11	² ◇ 51.1 ◇ 3.1	23	→ 16.8 → 6.9	812	5.9	B41 B42
313	² 465.9	5	² ♦ 668.4	5 648	² 635.9	19	² ♦ 485.3	17	² ◊ 286.3	496	² 286.2	B43
189	² 281.3	5	² ⋄ 668.4	8 165	² 919.3	10	² ⋄ 255.4	27	² ⋄ 454.8	206	² 118.9	B44
382	12.2	8	∘ 13.8	17 070	31.4	249	69.9	81	24.4	6 000	43.3	B 45
3 201	102.4	83	143.3	42 070	77.3	791	221.9	396	119.3	9 013	65.1	B46
589	18.8	15	∘ 25.9	14 067	25.9	92	25.8	23	⋄ 6.9	2 583	18.6	BE47
824	26.4	71 5	122.6	12 524	23.0	131	36.8	43	12.9	2 597	18.7	BE48
148 98	4.7 3.1	5 5	◇ 8.6 ◇ 8.6	3 182 853	5.8 1.6	52 5	14.6 ◇ 1.4	_	_	1 274 227	9.2 1.6	BE49 BE50
90	3.1	5	∨ 6.0	653	1.0	5	V 1.4	_		221	1.0	BEJU

21. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

EUROPE (continued)

Cause of death _		– Norvège 77 ³²		– Pologne 977		tugal 975		– Roumanie 974		- Espagne ³¹ 75 ³³		— Suède 975
(Abbreviated List Number) ⁵	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	39 824	985.0	312 956	902.0	97 936	1 036.5	191 286	909.6	298 192	849.7	88 202	1 076.6
B /	_	_	_	_	14	⋄ 0.1	_	_	_		_	_
B 2	_	_	1	◊ 0.0	24	⋄ 0.3	6	◊ 0.0	22	◇ 0.1		_
B 3	1	∘ 0.0	3	◇ 0.0	2	◊ 0.0	95	0.5	1	◊ 0.0	_	_
B 4	50	1.2	577	1.7	439	4.6	1 014	4.8	883	2.5	16	◊ 0.2
B 5	13	∘ 0.3	3 600	10.4	814	8.6	1 501	7.1	2 340	6.7	188	2.3
B 6	55	1.4	377	1.1	96	1.0	122	0.6	217	0.6	163	2.0
B 7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
B 8		_	1	◇ 0.0	25	◊ 0.3			1	◇ 0.0	1	◊ 0.0
B 9	_	_	1	◊ 0.0	9	◊ 0.1	49	0.2	3	◇ 0.0	_	_
B10	_	_	2	⋄ 0.0	7	⋄ 0.1	1	⋄ 0.0	3	⋄ 0.0	1	⋄ 0.0
B//	36	0.9	49	0.1	81	0.9	22	◊ 0.1	385	1.1	40	0.5
B12	_	_	1	◊ 0.0	2	◊ 0.0			15	∘ 0.0		_
B13	_	_		_		_	_	_		-	_	_
B14	2	◊ 0.0	22	◊ 0.1	105	1.1	203	1.0	43	0.1	_	
B 15		_	_	_	3	∘ 0.0		_	_	_		_
B16	_	_	_		8	◇ 0.1			4	◇ 0.0	_	_
B17	11	⋄ 0.3	58	0.2	21	◇ 0.2	40	0.2	185	0.5	4	◊ 0.1
B18	129	3.2	1 747	5.0	538	5.7	730	3.5	1 751	5.0	257	3.1
B19	8 271	204.6	54 206	156.2	12 246	129.6	26 166	124.4	52 553	149.8	19 482	237.8
B20	303	7.5	1 873	5.4	52	0.6	817	3.9	15.7	0.4	210	2.6
B21	345	8.5	3 815	11.0	788	8.3	833	4.0	6 597	18.8	1 386	16.9
B22	12	◇ 0.3	46	0.1	147	1.6	14	◊ 0.1	150	0.4	16	◊ 0.2
B23	70	1.7	285	0.8	135	1.4	66	0.3	636	1.8	107	1.3
B24	32	8.0	435	1.3	170	1.8	332	1.6	436	1.2	75	0.9
B25	_	_	126	0.4	51	0.5	23	◊ 0.1	47	0.1	_	_
B26	567	14.0	2 989	8.6	716	7.6	2 749	13.1	5 134	14.6	941	11.5
B27	609	15.1	6 344	18.3	1 650	17.5	10817	51.4	2 310	6.6	373	4.6
B28	10 211	252.5	30 070	86.7	7 960	84.2	16 691	79.4	27 906	79.5	30 969	378.0
B29	1 702	42.1	37 487	108.0	4 559	48.2	31 009	147.5	29 278	83.4	1 644	20.1
B30	5 512	136.3	21 693	62.5	21 629	228.9	26 868	127.8	50 114	142.8	9 764	119.2
B31	85	2.1	364	1.0	373	3.9	152	0.7	4 787	13.6	361	4.4
B32	2 628	650	8 468	24.4	4 088	43.3	12 485	59.4	11 506	32.8	2 005	24.5
B33	675	16.7	8 907	25.7	2 835	30.0	15 958	75.9	11 081	31.6	1 350	16.5
B34	194	4.8	1 998	5.8	534	5.7	740	3.5	2 046	5.8	796	9.7
B35	21	◇ 0.5	370	1.1	58	0.6	101	0.5	211	0.6	51	0.6
B36	183	4.5	1 403	4.0	430	4.5	733	3.5	1 884	5.4	469	5.7
B 37	170	4.2	3 979	11.5	3 259	34.5	4 472	21.3	7 970	22.7	998	12.2
B 38	94	2.3	2 469	7.1	1 069	11.3	1 447	6.9	3 300	9.4	307	3.7
B39	121	³ 20.6	569	³ 16.6	119	³ 11.4	771	³ 35.4	820		277	³ 21.5
B40	_	_	6	4 ⋄ 0.0	10	4 ⋄ 0.2	385	⁴ 3.6	12		_	_
B41	5	² ♦ 9.8	79	² 11.9	67	² 37.3	132	2 30.9	133	² 19.9	2	² ♦ 2.0
B42	250	6.2	4 139	11.9	807	8.5	1 822	8.7	3 339	9.5	469	5.7
B43	67	² 131.7	3 938	² 594.3	796	² 443.1	2 638	² 616.7	1 771	² 264.6	271	² 261.5
B44	133	² 261.4	2 813	² 424.6	1 483	² 825.5	514	² 120.2	3 758	² 561.4	165	² 159.2
B45	1 954	48.3	25 996	74.9	15 164	160.5	338	1.6	13 797	39.3	402	4.9
B46	2 940	72.7	55 818	160.9	7 550	79.9			§ 35 482	101.1	8 473	103.4
BE47	471	11.6	19 016	54.8	§ 3 299	34.9	15 825	75.3	5 282	15.1	1 236	15.1
BE48	1 391	34.4 ≸			₹ 2 681	28.4	10.005	500	(8 251	23.5	2 693	32.9
BE49	460	11.4	4 290	12.4	802	8.5	12 605	59.9	1 366	3.9	1 590	19.4
BE50	51	1.3	2 526	7.3	221	2.3)			225	0.6	650	7.9

Part A (1965 Revision)

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Partie A (révision de 1965)

EUROPE (suite) — OCEANIE

Nombre Ta 55 658 87	Suisse Rate Taux 879.7	England a Angleterre 19 Number Nombre 598 516	e et Galles 76 Rate Taux 1 216.9	Irlande	n Ireland du Nord 77 † Rate Taux 1 100.7		### Rate Taux 1 199.0	Yugos Yougo 197 Number Nombre 184 907	Slavie 75 Rate Taux 866.0	Austr Austr 197 Number Nombre 108 790	ralie 7 † Rate Taux 773.0	New-Ze Nouvelle-1976 Number Nombre 25 450	Zélande * †	Cause de décès (numéro dans la Liste abrégée) 5 Total B
Nombre Ta 55 658 87	**Taux **879.7*	Nombre 598 516	Taux 1 216.9	Nombre 16 921	Taux 1 100.7	62 294	1 199.0 1.0 1.7 1.1 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.1 2.5 253.8	Nombre 184 907 7 5 1 560 2 285 288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	Taux 866.0	108 790	773.0	25 450	Rate Taux 808.4	la Liste abrégée) 5 Total B
		336 624 501 — 3 2 133 1 — 14 2 3 112 936 125 500		-1 16 27 5 8 1 2 4 46 3 099	• 0.1 • 0.1 • 1.0 • 1.8 • 0.3 — • 0.5 • 0.1 — • 0.1 — • 0.3 3.0 201.6	9 			○ 0.0 ○ 0.0 ○ 7.3 10.7 1.3 ○ 0.0 ○ 0.3 ○ 0.0 ○ 0.5 ○ 0.0 ○ 0.7 ○ 0.0 ○ 0.2 2.7			 1 31 25 37 5 3 5 77	○ 0.0 ○ 0.8 ○ 0.8 ○ 0.2 ○ 0.1 ○ 0.2 ○ 0.2 ○ 2.4	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
1	○ 0.0 0.7 2.6 0.7 — ○ 0.0 ○ 0.2 — — ○ 0.1 ○ 0.4 3.6 215.0 3.6	3 336 624 501 — 3 2 133 1 — 14 2 3 112 936 125 500	 ⋄ 0.0 0.7 1.3 1.0 — ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ₂ 55.2 2.6 	1 /6 27 5 — — — — — — — — — — — 4 46 3 099	○ 0.1 ○ 1.0 ○ 1.8 ○ 0.3 — — ○ 0.5 ○ 0.1 — ○ 0.1 — ○ 0.3 3.0 201.6	9 		5 1 560 2 285 288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 3 9 569	○ 0.0 7.3 10.7 1.3 ○ 0.0 0.3 ○ 0.0 0.5 ○ 0.0 0.7 — ○ 0.0 0.7 — ○ 0.0 0.7 —	2 218 76 32 — 1 1 2 10 1 — 5 —	○ 0.0 1.5 0.5 0.2 ○ 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	5 77	1.0 0.8 1.2 — — 0.2 — 0.1 — 0.2 2.4	B 2 B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
1	 ⋄ 0.0 0.7 2.6 0.7 — ⋄ 0.0 ⋄ 0.2 — — ⋄ 0.1 ⋄ 0.4 3.6 215.0 3.6 	3 336 624 501 — 3 2 133 1 — 14 2 3 112 936 125 500	 ⋄ 0.0 0.7 1.3 1.0 — ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ₂ 55.2 2.6 	1 /6 27 5 — — — — — — — — — — — 4 46 3 099	○ 0.1 ○ 1.0 ○ 1.8 ○ 0.3 — — ○ 0.5 ○ 0.1 — ○ 0.1 — ○ 0.3 3.0 201.6	9 		5 1 560 2 285 288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 3 9 569	○ 0.0 7.3 10.7 1.3 ○ 0.0 0.3 ○ 0.0 0.5 ○ 0.0 0.7 — ○ 0.0 0.7 — ○ 0.0 0.7 —	2 218 76 32 — 1 1 2 10 1 — 5 —	○ 0.0 1.5 0.5 0.2 ○ 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	5 77	1.0 0.8 1.2 — — 0.2 — 0.1 — 0.2 2.4	B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B 10 B 11 B 12 B 13 B 14 B 15 B 16 B 17 B 18
46 165 45 — — — 1	0.7 2.6 0.7 — 0.0 0.0 0.2 — 0.1 0.4 3.6 215.0 3.6	336 624 501 — 3 2 133 1 — 14 2 3 112 936 125 500	0.7 1.3 1.0 	16 27 5 8 1 2 4 46 3 099	 ◆ 1.0 ◆ 1.8 ◆ 0.3 — — ◆ 0.5 ◆ 0.1 — ◆ 0.1 — ◆ 0.3 3.0 201.6 	52 90 55 — 1 — 9 — 1 1 1 - 5 130 13 188	1.7 1.1 	1 560 2 285 288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	7.3 10.7 1.3 0.0 0.3 0.0 0.5 0.0 0.7 0.7 0.0 0.2 2.7	218 76 32 1 1 2 10 1 - 5 - 10	1.5 0.5 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	25 37 — — — 5 — — 3 — — 5 77	 0.8 1.2 — — 0.2 — 0.1 — 0.2 2.4 	B 4 B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
165 45	2.6 0.7 0.0 0.0 0.2 0.1 0.4 3.6 215.0 3.6	624 501 — 3 2 133 1 — 14 2 3 112 936 125 500	1.3 1.0 	27 5 8 1 2 4 46 3 099	 ♦ 1.8 ♦ 0.3 — — ♦ 0.5 ♦ 0.1 — ♦ 0.1 — ♦ 0.3 3.0 201.6 	90 55 — 1 — 9 — 1 1 1 — 5 130 13 188	1.7 1.1 	2 285 288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	10.7 1.3 	76 32 — 1 1 2 10 1 — 5 —	0.5 0.2 	25 37 — — — 5 — — 3 — — 5 77	 0.8 1.2 — — 0.2 — 0.1 — 0.2 2.4 	B 5 B 6 B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
45 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0.7	501 	1.0 	5 8 1 2 4 46 3 099	 ⋄ 0.3 — — ⋄ 0.5 ⋄ 0.1 — ⋄ 0.1 — ⋄ 0.3 3.0 201.6 	55 	1.1 	288 — 3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	1.3 	32 	0.2	37 5 3 -5 77	1.2 -	B 6 B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B15 B16 B17 B18
	 	133 1 - 14 2 3 112 936 125 500		8 1 2 4 46 3 099	• 0.5 • 0.1 • 0.3 3.0 201.6	9 1 1 1 1 5 130 13 188	• 0.0 • 0.2 • 0.0 • 0.0 • 0.0 • 0.1 2.5 253.8	3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569		1 1 2 10 1 - 5 - 10	→ 0.0 • 0.0 • 0.0 • 0.0 • 0.0 → 0.0 → 0.0 → 0.0 - 1.8	5 		B 7 B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
1 0 12 0 12 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	→ 0.0 → 0.2 — → 0.1 → 0.4 3.6 215.0 3.6	3 2 133 1 - 14 2 3 112 936 125 500 1 281	0.0 0.0 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	8 1 - 2 - 4 46 3 099	0.5 ◇ 0.1 - 0.1 → 0.1 - 0.1 - 0.3 3.0 201.6	1 9 1 1 1 5 130 13 188	○ 0.0 ○ 0.2 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.1 2.5 253.8	3 60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	0.3 0.0 0.5 0.0 	1 2 10 1 — 5 — 10	 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ .01 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.1 1.8 	5 3 5 77		B 8 B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
12	→ 0.0 → 0.2 — → 0.1 → 0.4 3.6 215.0 3.6	3 2 133 1 1 4 2 3 112 936 125 500	 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ₀ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 0.2 1.9 255.2 2.6 	8 1 - 2 - 4 46 3 099	0.5 ◇ 0.1 - 0.1 → 0.1 - 0.1 - 0.3 3.0 201.6	9 1 1 5 130 13 188	 ⋄ 0.0 ⊸ ⋄ 0.2 ⊸ ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⊸ ⋄ 0.1 2.5 253.8 	60 1 102 3 — 159 — 1 39 569	0.3 0.0 0.5 0.0 	1 2 10 1 — 5 — 10	 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ .01 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.1 1.8 	5 - 3 - 5 77	 0.2 0.1 0.2 2.4 	B 9 B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
12	 0.2 — — 0.1 0.4 3.6 215.0 3.6 	2 133 1 14 2 3 112 936 125 500 1 281	 ⋄ 0.0 0.3 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 1.9 255.2 2.6 	8 1 2 - 4 46 3 099	○ 0.5 ○ 0.1 ○ 0.1 ○ 0.1 ○ 0.3 3.0 201.6	9 1 1 5 130 13 188	○ 0.2 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.0 ○ 0.1 2.5 253.8	1 102 3 — 159 — 1 39 569	 ⋄ 0.0 0.5 ⋄ 0.0 — 0.7 — ⋄ 0.0 0.2 2.7 	2 10 1 — 5 — — 10	 ⋄ 0.0 ⋄ .01 ⋄ 0.0 → ⋄ 0.0 → ⋄ 0.1 1.8 	5 3 - 5 77		B10 B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
	 ◇ 0.1 ◇ 0.4 3.6 215.0 3.6	1 	 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 ⋄ 0.0 0.2 1.9 255.2 2.6 	1 2 - 4 46 3 099	 ⋄ 0.1 ⋄ 0.1 — ⋄ 0.3 3.0 201.6 	 1 1 5 130 13 188	→ 0.0	3 — 159 — 1 39 569	◇ 0.0 — 0.7 — ◇ 0.0 0.2 2.7	1 5 10	 0.0 0.0 0.0 0.1 1.8 			B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18
4		14 2 3 112 936 125 500	→ 0.0	2 - 4 46 3 099	→ 0.1 → 0.3 → 0.3 3.0 201.6	1 1 5 130 13 188	→ 0.0 → 0.0 → 0.1 2.5 253.8	159 — 1 39 569	0.7 → 0.0 0.2 2.7	5 - - 10	→ 0.0 → → 0.1 1.8	 3 5 77	→ 0.1 — → 0.2 2.4	B13 B14 B15 B16 B17 B18
4	→ 0.1 ◇ 0.4 3.6 215.0 3.6	14 2 3 112 936 125 500	0.00.00.21.9255.22.6	 4 46 3 099		1 1 5 130 13 188	 0.0 0.0 0.1 2.5 253.8 	159 — 1 39 569	 ◇ 0.0 0.2 2.7	 10	—	 _ 5 77	 0.1 — 0.2 2.4 	B14 B15 B16 B17 B18
4	◇ 0.4 3.6 215.0 3.6	2 3 112 936 125 500	0.00.00.21.9255.22.6	 4 46 3 099		1 5 130 13 188	◇ 0.0 → 0.1 2.5 253.8	1 39 569	 ◇ 0.0 0.2 2.7	 10	—	 _ 5 77	-	B15 B16 B17 B18
24	◇ 0.4 3.6 215.0 3.6	3 112 936 125 500 1 281	→ 0.0 0.2 1.9 255.2 2.6	 4 46 3 099		 5 130 13 188	→ 0.1 2.5 253.8	1 39 569	◇ 0.0 0.2 2.7	10			- ∘ 0.2 2.4	B16 B17 B18
24	◇ 0.4 3.6 215.0 3.6	936 125 500 1 281	0.2 1.9 255.2 2.6	4 46 3 099	3.0 201.6	130 13 188	2.5 253.8	39 569	0.2 2.7	10	1.8	5 77	2.4	B17 B18
225 13 604 230 1 175 13 73 55 10 226 1 468 2 8 273 1 3 8 556 1 3 6 681 1 0 203 1 211 1 265 371	3.6 215.0 3.6	936 125 500 1 281	1.9 255.2 2.6	46 3 099	3.0 201.6	130 13 188	2.5 253.8	569	2.7		1.8	77	2.4	B18
13 604 21 230 1 175 1 13	215.0 3.6	125 500 1 281	255.2 2.6	3 099	201.6	13 188	253.8			2,55				
230 1 175 13 73 55 10 226 1 468 2 8 273 8 556 13 6 681 10 203 1 211 1 265 371	3.6	1 281	2.6						113.8	21 362	151.8			B19
13	18.6	5 077	40.0				1.9	549	2.6	184	1.3	43	1.4	B20
13			10.3	61	4.0	645	12.4	1 560	7.3	1 596	11.3	466	14.8	B21
73 55 10 0 226 1 468 8 273 13 8 556 13 6 681 10 203 1 211 1 265 371	⋄ 0.2	248	0.5	12	∘ 0.8	40	0.8	113	0.5	57	0.4	11	◊ 0.3	B22
55 10 226 1 468 8 273 8 556 1 6 681 10 203 1 211 1 265 371	1.2	1 412	2.9	20	⋄ 1.3	173	3.3	129	0.6	218	1.5	48	1.5	B23
226 1 468	0.9	296	0.6	14	◊ 0.9	22	◊ 0.4	265	1.2	65	0.5	29	◊ 0.9	B24
1 468 2 8 273 13 8 556 13 6 681 10 203 1 211 1 1 265 2	◊ 0.2	35	0.1	4	◊ 0.3	4	◇ 0.1	11	◊ 0.1	13	◊ 0.1	7	◊ 0.2	B25
8 273 13 8 556 13 6 681 10 203 1 211 1 1 265 2	3.6	5 827	11.8	170	11.1	606	11.7	959	4.5	836	5.9	271	8.6	B26
8 556 13 6 681 10 203 1 211 1 1 265 2 371	23.2	7 639	15.5	176	11.4	706	13.6	2 043	9.6	1 350	9.6	344	10.9	B27
203 1 211 1 265 371	130.8	157 016	319.2	5 017	326.3	18 650	359.0	16717	78.3	32 675	232.2	7 240	230.0	B28
203 1 211 1 1 265 2 371	135.2	27 123	55.1	1 004	65.3	1 734	33.4	30 765	144.1	4 288	30.5	789	25.1	B29
1 211 1 1 265 2 371	105.6	75 445	153.4	2 393	155.7	8 832	170.0	19 998	93.7	14 536	103.3	3 074	97.6	B30
1 265 2 371	3.2	6 699	13.6	76	4.9	164	3.2	994	4.7	106	0.8	177	5.6	B31
371	19.1	55 665	113.2	787	51.2	3 165	60.9	7 708	36.1	2 255	16.0	996	31.6	B32
	20.0	25 730	52.3	674	43.8	2 210	42.5	4 219	19.8	4 294	30.5	1 138	36.1	B33
63	5.9 1.0	4 227 279	8.6 0.6	106 8	6.9 ⋄ 0.5	441 36	8.5 0.7	1 063 82	4.9 0.4	644 35	4.6 0.2	154 10	4.9 ⋄ 0.3	B34 B35
178	2.8	2 366	4.8	50	3.3	231	4.4	722	3.4	340	2.4	114	3.6	B35 B36
	12.8	1 890	3.8	64	4.2	336	6.5	2 789	13.1	1 171	8.3	150	4.8	B37
231	3.7	3 091	6.3	118	7.7	372	7.2	1 644	7.7	840	6.0	120	3.8	B38
	³ 15.8	1 006	³ 14.6	20	³ ◊ 11.3	69	³ 10.3	502	³ 25.5	147	3 9.6	54	³ 16.4	B39
_	_	7	4 ⋄ 0.0	_	_	1	4 ⋄ 0.1	31	4 0.3	_	_	1	4 ⋄ 0.1	B4 0
	² ⋄ 4.1	71	² 12.2	1	² ⋄ 3.9	12	² ◊ 19.2	82	² 21.1	18	² ⋄ 8.0	5	²	B41
300	4.7	3 494	7.1	151	9.8	436	8.4	1 110	5.2	1 111	7.9	296	9.4	B42
	258.1	2 162	² 370.0	88	² 346.0	312	² 500.5	1 451	² 373.9	345	² 152.5		² 176.0	B43
	137.3	1 498	² 256.4	83	² 326.3	132	² 211.7	3 658	² 942.7	896	² 396.0	182	² 330.3	B44
507	0.0	3 029	6.2	133 1 361	8.7 88.5	232 6 053	4.5 116.5	31 433 12 107	147.2 56.7	875 9 207	6.2 65.4	87 2 208	2.8 70.1	B45 B46
	8.0 72.8	56 788 6 057	115.5 12.3	308	20.0	824	15.9	4 745	22.2	3 825	27.2	663	21.1	BE47
	72.8		18.3	448	29.1	1 469	28.3	4 635	21.7	2 926	20.8	948	30.1	BE48
	72.8 20.2	9 012	•				8.1	2871	13.4	1 566	11.1	291	9.2	BE49
112	72.8	9 012 3 816	7.8	70	4.6	422	0.1	20/1				85	2.7	BE50

21. Deaths and death rates by cause: latest available year

Part B: Classified according to Abbreviated International List, 1955 Revision

[See note at head of table.]

AFRICA

		Guinée é	ial Guinea equatoriale 7 † ³³		nea-Bissau née-Bissau 1970		zambique 1974 *
Abbrevi-	Cause of death				~~~		
ated List Number	(Abbreviated List, Seventh Revision, 1955. Detailed List numbers are shown in parentheses.)	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
· · · · ·	All causes	1 369	494.7	1 605	329.6	16 855	186.
B /	Tuberculosis of respiratory system (001-008)	14	⋄ 5.1	209	42.9	67	0
B 2	Tuberculosis, other forms (010-019)	31	11.2	2	◊ 0.4	9	0
B 3	Syphilis and its sequelae (020-029)	_			_	160	1
B 4	Typhoid fever (040)	_	_	5	◊ 1.0	1 012	11
B 5	Cholera (043)				_	830	9
B 6	Dysentery, all forms (045-048)	11	⋄ 4.0	5	♦ 1.0	37	0
B 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat (050,051)		_		_		
B 8	Diphtheria (055)		_	-	_	6	< O
B 9	Whooping cough (056)	2	◊ 0.7	-		20	\$ C
B10	Meningococcal infections (057)	_	_	_	_	1	< O
	()						
B11	Plague (058)		_	_		8	\$ C
B12	Acute poliomyelitis (080)	_	_	_	_	1	< O
B13	Smallpox (084)		_			,	\$ O
B14	Measles (085)	65	23.5	39	8.0	242	2
B15	Typhus and other rickettsial diseases (100-108)	_	_	_	_	1	◊ 0
B16	Malaria (110-117)	139	50.2	153	31.4	973	10
B17	All other diseases classified as infective and parasitic (030-039, 041,						
	042, 044, 049, 052-054, 059-074, 081-083, 086-096, 120-138)	144	52.0	44	9.0	5	◊ 0
B 18	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and						
	haematopoietic tissues (140-205)	12	♦ 4.3	23	⋄ 4.7	720	
B19	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature (210-239)	2	⋄ 0.7	14	⋄ 2.9	691	,
B20	Diabetes mellitus (260)	7	◊ 2.5	1	⋄ 0.2	6	۰ (
B2 l	Anaemias (290-293)	14	<i>⋄ 5.1</i>	40	8.2	56	(
B22	Vascular lesions affecting central nervous system (330-334)	12	⋄ <i>4.3</i>	1	⋄ 0.2	435	4
B23	Non-meningococcal meningitis (340)	14	⋄ 5.I	13	♦ 2.7	279	
B24	Rheumatic fever (400-402)	_				174	
B25	Chronic rheumatic heart disease (410-416)	58	21.0	3	∘ 0.6	15	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
B26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease (420-422)	_	_	4	⋄ 0.8	66	
B27	Other diseases of heart (430-434)	_		38	7.8	46	
B28	Hypertension with heart disease (440-443)	32	11.6	3	⋄ 0.6	123	
B29	Hypertension without mention of heart (444-447)		_	_	_	344	
B30	Influenza (480-483)	10	<i>⋄ 3.6</i>	4	⋄ 0.8	419	4
B31	Pneumonia (490-493)	97	35.0	_	_	78	
B32	Bronchitis (500-502)	32	11.6	96	19.7	1 080	i.
B33	Ulcer of stomach and duodenum (540, 541)	_	- · · · · -	4	⋄ 0.8	145	
B34	Appendicitis (550-553)	3	◊ 1.1		-	9	
B35	Intestinal obstruction and hernia (560, 561, 570)	_	· —		_	7	٥
B36	Gastritis, duodenitis, enteritis, and colitis, except diarrhoea of the						
	newborn (543, 571, 572)	13	◊ 4.7	13	◊ 2.7	106	
B37	Cirrhosis of liver (581)	50	18.1	50	10.3	254	
B38	Nephritis and nephrosis (590-594)	29	◊ 10.5	31	6.4	157	
B39	Hyperplasia of prostate (610)	_	_	17		5	
B40	Deliveries and complications of pregnancy, childbirth, and the puer-						
	perium (640-689)	7		_	_	4	2 💠
B41	Congenital malformations (750-759)	11	⋄ 4.0	32	6.6	161	
B42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis (760-762)	_	_	_		94	2 8
B43	Infections of the newborn (763-768)	_	_		_	279	² 24
D	Other discourse in a section						
B44	Other diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified (769-776)	_		_	_	615	2 53
B45	Senility without mention of psychosis, ill-defined and unknown causes			2.00	ē., ,		
D.16	(780-795)	166	⋄ 0.4	249	51.1	3 774	4
B46 BE 17	All other diseases (Residual)	466	168.4	302	62.0	1650	1
BE47	Motor vehicle accidents (E810-E835) All other accidents (E800-E802, E840-E962)	7	⋄ 2.5	/28	26.3	486	
BE48 BE49	Suicide and self-inflicted injury (E963, E970-E979)		_	12	⋄ 2.5	702	
D1.47				62	12.7	95	
BE50	Homicide and operations of war (E964, E965, E980-E999)	86	31.1	8	◊ 1.6	407	

21. Décès selon la cause, nombres et taux : dernière année disponible

Partie B : Décès classés selon la Liste internationale abrégée de la révision de 1955

[Voir note au début du tableau.]

AFRIQUE (suite) — AMERIQUE DU NORD

Nigeria Nigéria Lagos			_		Cause de décès	
(Fed. Cap. Cap. féd.) 1969 * †		aragua 165 †	Saint	Lucia te-Lucie 963		
Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	(Liste abrégée, Septième révision, 1955. Les numéros de la nomenclature détaillée sont indiqués entre parenthèses.)	Numér dans l Liste abrégé
6 170	12 108	731.6	1 069	1 137.2	Toutes les causes	
100	106	6.4	8	⋄ 8.5	Tuberculose de l'appareil respiratoire (001-008)	B /
2	_	_	2	◇ 2.1	Tuberculose, autres formes (010-019)	B 2
1			5	⋄ 5.3	Syphilis et ses séquelles (020-029)	B 3
9	121	7.3	6	⋄ 6.4 —	Fièvre typhoïde (040)	B 4
28	21	<u> </u>		<u> </u>	Choléra (043) Dysenterie, toutes formes (045-048)	B 5 B 6
20 —		V 1.5		▼ 1.1 —	Scarlatine et angine à streptocoques (050, 051)	В 7
12	_	_	2		Diphtérie (055)	B 8
3	181	10.9	_		Coqueluche (056)	B 9
_	-		1	⋄ 1.1	Infections à méningocoques (57)	B10
	_		_	_	Peste (058)	B / I
2	15	◊ 0.9	_		Poliomyélite antérieure aiguë (080)	B12
_		_	_	_	Variole (084)	B1.
157	509	30.8	11	◇ 11.7	Rougeole (085)	B14
_	_	_	_		Typhus et autres maladies à Rickettsia (100-108)	B13
338	470	28.4	12	∘ 12.8	Paludisme (110-117)	B16
403	588	35.5	15	∘ 16.0	Toutes autres maladies classées comme infectieuses et parasitaires (030-039, 041, 042, 044, 049, 052-054, 059-074, 081-083, 086-0120-138)	<i>B1</i> : 096,
403	200	33.3	15	- 10.0	Tumeurs malignes, y compris les tumeurs des tissus lymphatiques	B1
149	249	15.0	47	◊ 50.0	et hématopoiétiques (140-205)	
5	81	4.9	1	∘ 1.1	Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée (210-239)	B1
51	77	4.7	8	⋄ 8.5	Diabète sucré (260)	B2
238	133	8.0	17	◊ 18.1	Anémies (290-293)	B2.
208	401	24.2	47	50.0	Lésions vasculaires affectant le système nerveux central (330-334)	B22
123	43	2.6	8	◊ 8.5	Méningite non méningococcique (340)	B2.
_	_			_	Rhumatisme articulaire aigu (400-402)	B2-
	_		1	◊ 1.1	Cardiopathie rhumatismale chronique (410-416)	B2:
29	86	5.2	20	◇ 21.3	Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative (420-422)	B26
148	719	43.4	33	35.1	Autres maladies du coeur (430-434)	B2:
10	_		8	♦ 8.5	Hypertension avec maladie du coeur (440-443)	B20
171	_		11	⋄ 11.7	Hypertension, sans mention du coeur (444-447)	B29
_	_		_	<u>—</u>	Grippe (480-483)	B30
921	380	23.0	89	94.7	Pneumonie (490-493)	B 3
83	11	⋄ 0.7	15	◊ 16.0	Bronchite (500-502)	B32
14	48	2.9	2	⋄ 2.1	Ulcère de l'estomac et du duodénum (540, 541)	B3.
2	.8	⋄ 0.5	2		Appendicite (550-553)	B3-
31	13	⋄0.8	5	⋄ 5.3	Occlusion intestinale et hernie (560, 561, 570)	В3.
					Gastrite, duodénite, entérite et colite sauf diarrhée du nouveau-né	B36
609	1 363	82.4	99	105.3	(543, 571, 572)	n 2
27 75	66 8	4.0 ⋄ 0.5	5 5	⋄ 5.3 ⋄ 5.3	Cirrhose du foie (581) Néphrite et néphrose (590-594)	B33 B38
73 4	<u>•</u>	V 0.5	1	³ ♦ 17.5	Hypertrophie de la prostate (610)	B3:
4			'	· 17.5	Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouche-	B4
33	86	² 120.7	3	² ⋄ 75.4	ment et des suites de couches (640-689)	
14	_	_	2	◊ 2.1	Malformations congénitales (750-759) Lésions obstétricales, et asphyacie et atélectasie postnatales	B4. B4.
205	20	² ⋄ 28.1	4	² \phi 100.5	(760-762)	
96	254	² 356.5	6	² ⋄ 150.7	Infections du nouveau-né (763-768) Autres maladies particulières à la première enfance, et débilité sans	B4: B4:
522	1 281	² 1 797.7	114	² 2 863.6	précisions (769-776) Sénilité, sans mention de psychose, et causes mal définies ou	B4.
672	2 413	145.8	132	140.4	inconnues (780-795)	
443	1 442	87.1	298	317.0	Toutes autres maladies (le reste)	B4
166	285	17.2	3*	◇ 3.2	Accidents dus à des véhicules à moteur (E810-E835)	BE4
						DUA
40	125 20	7.6 ⋄1.2	20	⋄ 21.3 —	Tous autres accidents (E800-E802, E840-E962) Suicide et blessure faite à soi-même (E963, E970-E979)	BE4 BE4

21. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

AMERICA, SOUTH --- ASIA

Cause of death	Boliv Boliv 196	rie	Macau Macao 1970 ³⁵		anka 68 †	Cause de décès
(Abbreviated List Number) ³⁴	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	(numéro dans la Liste abrégée) ⁵
Total	34 039	765.6	1 516	94 903	791.4	Total
B /	1 281	28.8	147	1 546	12.9	B 1
B 2	142	3.2	3	188	1.6	B 2
В 3	9	⋄ 0.2	_	12	◊ 0.1	B 3
B 4	71	1.6	_	104	0.9	B 4
B 5	_	_			_	B 5
B 6	443	10.0	1	535	4.5	B 6
B 7	869	19.5	_	1	◊ 0.0	B 7
B 8	43	1.0	2	168	1.4	B 8
B 9	1 961	44.1		33	0.3	B 9
B10	1	⋄ 0.0	_	17	◊ 0.1	B10
B//	I	⋄ 0.0			_	B/ /
B12	25	⋄ 0.6	1	207	1.7	B12
B13	93	2.1	_	_		B13
B14	549	12.3	1	42	0.4	B14
B15	85	1.9	_	2	◇ 0.0	B15
B16	57	1.3		171	1.4	B16
B17	1 059	23.8	19	3 235	27.0	B17
B18	505	11.4	247	3 657	30.5	B18
B19	43	1.0	2	17	♦0.1	B19
B20	38	0.9	9	1 237	10.3	B20
B21	458	10.3	11	2 349	19.6	B21
B22	203	4.6	141	1 700	14.2	B22
B23	182	4.1	1	386	3.2	B23
B24	3	◊ 0.1	1	154	1.3	B24
B25	26	⋄ 0.6	16	347	2.9	B25
B26	194	4.4	81	2 788	23.2	B26
B27	219	4.9	125	3 496	29.2	B27
B28	729	16.4	50	123	1.0	B28
B29	16	◊ 0.4	12	879	7.3	B29
B30	411	9.2		244	2.0	B30
B31	3 730	83.9	48	4 716	39.3	B31
B32	498	11.2	4	710	5.9	B32
B33	29	⋄ 0.7	24	206	1.7	B33
B34	10	⋄ 0.2	1	21	⋄ 0.2	B34
B35	212	4.8	6	209	1.7	B35
B36	1 152	25.9	_	4 995	41.7	B36
B37	280	6.3	39	588	4.9	B30 B37
B37 B38	163	3.7	24	748	6.2	B37 B38
B39	103		1	21	3 ⋄ 2.7	B30 B39
B40	338	² 316.2	i	689	² 179.3	B40
B41	189	4.3	9	508	4.2	B41
B42	27	² ⋄ 25.3	4	759	² 197.6	B42
B43	778	² 727.9	_	1 325	² 344.9	B43
B44	3 243	² 3 034.0	29	8 241	² 2 145.1	B44
B45	7 885	177.4	176	23 168	193.2	B45
B46	4 567	102.7	173	18 173	151.5	B45 B46
BE47	111	2.5	9	179	1.5	BE47
BE48	551	12.4	62	3 687	30.7	BE47 BE48
BE49	62	1.4	19	2 062	17.2	BE40 BE49
BE50	62 492	11.2	17	260	2.2	BE49 BE50

Part B (1955 Revision)

21. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

- * Provisional.
- Rates based on 30 or fewer deaths.
- † Data tabulated by years of registration rather than occurrence.
- 1 Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- ² Per 100 000 live births.
- ³ Per 100 000 males of 50 years and over.
- 4 Per 100 000 females.
- ⁵ For title of each cause group and detailed list categories included, see beginning of table
- ⁶ Excluding the Canal Zone.
- 7 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 8 For 8 state capitals only
- ⁹ For some states only; medically certified deaths only
- ¹⁰ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 11 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 12 Based on burial permits.
- 13 Excluding nomadic Indian tribes.
- 14 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 15 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 16 Source: Ministerio de Sanidad y Assistencia Social.
- 17 For Japanese nationals in Japan only.
- 18 Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 19 For provincial capitals and district centres only.
- ²⁰ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- ²¹ Medically certified or inspected deaths only.
- 22 Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ²³ Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- ²⁴ Including nationals temporarily outside the country.
- ²⁵ Including armed forces stationed outside the country.
- ²⁶ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ²⁷ Deaths registered within one year of occurrence.
- ²⁸ For *de jure* population.
- ²⁹ Including armed forces stationed outside the country, and excluding non-Maltese armed forces stationed in the area; rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 30 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 31 Excluding Ceuta and Melilla.
- 32 Including residents temporarily outside the country
- 33 Excluding deaths of infant dying within 24 hours of birth.
- 34 For title of each cause group and detailed list categories included, see beginning of Part B.
- 35 Events registered by Health Service only.

NOTES

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Pour 100 000 naissances vivantes.
- ³ Pour 100 000 personnes du sexe masculin âgées de 50 ans et plus.
- 4 Pour 100 000 personnes du sexe féminin.
- 5 Pour le titre de chaque groupe de causes et les catégories de la nomenclature détaillée, voir le début du tableau.
- ⁶ Non compris la Zone du Canal.
- ⁷ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 8 Pour 8 capitales d'Etat seulement.
- ⁹ Pour que lques Etats seulement; décès médicalement certifiés seulement.
- 10 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 11 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 12 D'après les permis d'inhumer.
- 13 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 14 Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
- ¹⁵ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estimation).
- 16 Source: Ministerio de Sanidad y Asistencia Social.
- 17 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 18 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 19 Pour capitales de provinces et chefs-lieux de districts seulement.
- ²⁰ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- ²¹ Décès médicalement certifiés ou attestés seulement.
- ²² Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 23 Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ²⁴ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁵ Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- 26 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ²⁷ Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- 28 Pour la population de droit.
- 29 Y compris les militaires hors du pays, et non compris les militaires non-maltais en garnison sur le territoire; les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire et qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.

 30 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 31 Non compris Ceuta et Melilla.
- 32 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- 33 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 34 Pour le titre de chaque groupe de causes et les catégories de la nomenclature détaillée, voir le début de la partie B.
- 35 Evénements enregistrées par le Service de santé seulement.

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year

[Average number of years of life remaining to persons surviving to exact age specified, if subject to mortality conditions of period indicated. For limitations of data, see Technical Notes, page 39. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table.]

O-nti-set -						AGE	(in years)					
	ountry or area, l and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	3(
AF	RICA					-					·	
Algeria												
1970-1975 ¹	Male Female	52.9 55.0		• • •				• • •	• • •			
Angola												
1970-1975 1	Male Female	37.0 40.1	• • •	• • •					• • •			
Benin												
African popul			40.0					40.0				
1961 ²	Both sexes	37.3	40.8				45.1	42.3		36.4		30.7
Botswana												
1970-1975 1	Male	44.3 47.5										
	Female	47.5										• •
Burundi												
1970-1971 ²	Male Female	40 43										
	Tomale	40										
Cape Verde	Mala	50.0										
1970-1975 1	Male Female	56.3 60.0			• • •							
Central African E African popul												
1959-1960 ²	Male	33 36	40 43				41 44	38 40		31 35		24 30
Chad												
African popu!												_
1963-1964 ²	Male Female	29 35	34 40				34 40	31 37		26 32		21 26
_											.,,	
Comoros 1970-1975 ¹	Male	43.4										
1370 1373	Female	46.6										
_												
Congo 1970-1975 ¹	Male	41.9										
1370 1373	Female	45.1										
Egypt 1960	Male	51.6	56.2	59.7	61.0	60.9	60.5	56.6	52.2	47.7	43.3	39.0
	Female	53.8	59.9	64.4	66.3	66.4	66.0	62.0	57.5	52.9	48.4	43.9
Equatorial Guine												
1970-1975 ¹	Male	41.9										
	Female	.45.1										
Ethiopia												
1970-1975 ¹	Male	37.0										
	Female	40.1										
Gabon												
1960-1961 ³	Male Female	25 45	34 52				38 52	36 48		29 41		23 34
							32	, -		* 1		J
Gambia 1970-1975 ¹	Male	39.4										
1070 1070	Female	42.5										
Ghana												
African popul	ation											
1960	Male											

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe : dernière année disponible

[Nombre moyen d'années restant à vivre aux personnes ayant atteint l'âge donné si elles sont soumises aux conditions de mortalité de la période indiquée. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 88. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				AGE (en années)						Continent	2 2000 011 7020
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8	pério	, pays ou zone, de et sexe
											AF	RIQUE
											Algérie	
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Angola	
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Bénin	
											Population a	africaine
	23.7		16.9		10.9		5.0				1961 ²	Les deux sex
											1070-1075 1	Macoulin
				• • •			• • •				1970-1975 1	Masculin Féminin
				• • • •	• • • •							
											Burundi	
											1970-1971 ²	Masculin
										• • •		Féminin
											Cap-Vert	
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Empire centrafr	ricain
	17		12		8		5				Population a 1959-1960 ²	Masculin
	25		18		12		5				1333-1300	Féminin
											Tchad	
	40		4.1				E				Population a 1963-1964 ²	atricaine Masculin
	16 21		11 15		8 10		5 5				1903-1904 -	Féminin
						.,,	-					-
											Comores	
											1970-1975 1	Masculin
				• • • •								Féminin
											Congo	
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Egypte	
34.7	30.5	26.4	22.4	18.6	15.1	11.8	9.1	6.7	4.9	3.5	1960	Masculin
39.4	35.0	30.6	26.3	22.1	18.0	14.1	10.7	7.8	5.3	3.7		Féminin
											Code de d	ما ساند
											Guinée équator 1970-1975 1	riale Masculin
											1070-1970	Féminin
		,				. •						
											Ethiopie	
											1970-1975 ¹	Masculin Féminin
												1 GIIIIIIII
											Gabon	
	18		13		9		5				1960-1961 ³	Masculin
	26		19		12		5					Féminin
											Gambie	
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Char-	
											Ghana Population a	africaine

22. Expectation of life (continued)

perio	country or area, d and sex											
AFRICA		0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
	(continued)					-						
Guinea 1970-1975 ¹	Male	39.4										
Guinea-Bissau	Female	42.6	• • • •		• • •			• • • •		• • •		
1970-1975 1	Male Female	37.0 40.1										
Ivory Coast												
1970-1975 1	Male Female	41.9 45.1										
Kenya												
1969	Male	46.9	52.6				53.8	51.0	46.7	43.0	39.4	35.7
	Female	51.2	56.6				57.1	54.1	49.7	45.7	41.9	38.1
Lesotho 1970-1975 ¹	Male	46.7										
	Female	48.9										• • • •
Liberia												
1971 4	Male Female	45.8 44.0	52.1 52.7				52.1 53.7	49.0 50.3	44.3 46.9	40.8 42.7	38.3 38.6	34.4 35.0
Libyan Arab Jan	nahiriya											
1970-1975 1	Male	51.4										
	Female	54.5						• • •				• • •
Madagascar 1966 ²	Male	37.5									,	
	Female	38.3		* * *				• • •				
Malawi	Mada	40.0	47.0				00.0	50.0				
1971-1972 5	Male Female	40.9 44.2	47.9 49.2				60.8 57.6	59.9 58.0	55.0 54.9	51.5 54.5	47.3 50.7	44.3 47.2
Mali												
1970-1975 1	Male	39.4										
	Female	42.5							• • •			
Mauritania 1970-1975 ¹	Male	39.4										
	Female	42.5										
Mauritius Island of Mau	ritiue											
1971-1973	Male	60.68	63.80	63.62	62.98	62.14	61.25	56.52	51.74	47.03	42.36	37.71
	Female	65.31	67.98	67.96	67.45	66.66	65.78	61.11	56.30	51.61	47.07	42.56
Morocco 1970-1975 ¹	Male	51.4										
	Female	54.5										
Mozambique												
1970-1975 1	Male Female	41.9 45.1										
Manaihia	Temale	40.1	•••							• • •	• • •	
Namibia 1970-1975 ¹	Male	47.5										
	Female	50.0								• • •		• •
Niger 1970-1975 ¹	Malo	20.4										
1910-1919 '	Male Female	39.4 42.5										
Nigeria												
1965-1966 ⁶	Male Female	37.2 36.7	44.5 43.2				49.3 47.3	46.6 44.7	42.9 41.2	39.2 38.1	35.5 34.6	31.6 31.1

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						_ Continent	, pays ou zone
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8		de et sexe
											AFRIC	QUE (suite)
,											Guinée 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Guinée-Bissau 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Côte-d'Ivoire 1970-1975 ¹	Masculin
32.0	28.3	24.6	21.1	17.7	14.5	11.7	9.1	7.0	5.3	4.0	Kenya 1969	Féminin Masculin
34.2	30.3	26.5	22.7	19.1	15.7	12.6	9.8	7.8	5.7	4.4	Lesotho	Féminin
					• • •	• • • •					1970-1975 1	Masculin Féminin
29.7 30.7	26.2 27.3	23.5 22.9	20.0 20.8	17.4 18.3	14.9 15.0	12.3 13.1	• • •				Libéria 1971 ⁴	Masculin Féminin
											Jamahiriya arab 1970-1975 ¹	e libyenne Masculin Féminin
				•••							Madagascar	Masculin
						• • •	• • •				Malawi	Féminin
40.3 44.0	36.8 40.8	34.0 38.5	30.7 35.8	27.7 33.5	24.4 30.1				• • •		1971-1972 5	Masculin Féminin
					• • •						Mali 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Mauritanie 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Maurice Ile Maurice	, 0,,,,,,,
33.11 38.10	28.63 33.61	24.35 29.21	20.30 24.94	16.64 20.89	13.33 17.01	10.63 13.46	8.29 10.32	6.32 7.75	4.79 5.71	3.56 4.05	1971-1973	Masculin Féminin
	• • •								• • •		Maroc 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Mozambique 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Namibie 1970-1975 '	Masculin Féminin
											Niger 1970-1975 ¹	Masculin
										• • •	Nigéria	Féminin
27.8 27.5	24.1 24.1	20.8 20.7	18.1 17.8	15.3 15.2	12.5 12.4	10.2 10.6	8.1 8.5	6.8 7.0			1965-1966 ⁶	Masculin Féminin

22. Expectation of life (continued)

Continent	country or area,					AGE	E (in years)					
	d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	3
AFRICA	A (continued)			,								
Réunion 1963-1967	Male	55.8	59.8	59.6	59.0	58.2	57.3	52.6	47.9	43.3	38.9	34.6
Rwanda	Female	62.4	66.3	66.2	65.6	64.8	64.0	59.3	54.6	49.7	45.1	40.0
1970-1975 1	MaleFemale	41.8 45.0										
Senegal												
1970-1975 ¹	Male Female	39.4 42.5										
Seychelles												
1970-1972	Male Female	61.9 68.0	63.4 68.9				61.2 65.8	56.5 61.2	• • •	46.7 51.5		38.1 42.2
Sierra Leone 1970-1975 1	Mala	41.0										
1970-1975	Male Female	41.8 45.0										
Somalia 1970-1975 ¹	Male	39.4										
	Female	42.6										
South Africa 1970-1975 1	Male	56.6										
Asiatic popu	Female	59.4										
1959-1961	Male Female	57.70 59.57	60.64 62.11	60.75 62.17	60.13 61.60	59.33 60.86	58.49 60.02	53.89 55.42	49.13 50.61	44.49 45.95	39.92 41.40	35.36 36.87
Coloured po 1959-1961	Male	49.62	56.32	58.29	58.13	57.46	56.67	52.17	47.49	43.01	38.83	34.79
White popula		54.28	60.68	62.71	62.55	61.95	61.14	56.66	51.95	47.38	43.01	38.72
1959-1961	Male Female	64.73 71.67	65.90 72.50	65.10 71.69	64.20 70.77	63.27 69.84	62.33 68.90	57.52 64.08	52.67 59.20	48.04 54.36	43.61 49.57	39.11 44.82
Southern Rhode	esia											
1970-1975 ¹	Male Female	49.8 53.3										
European po 1961-1963		66.9	67.3	66.5	65.6	64.6	63.7	58.9	54.0	49.4	44.9	40.3
1901-1903	Male Female	74.0	74.3	73.5	72.6	71.6	70.7	65.8	61.0	56.2	51.5	46.7
Sudan 1970-1975 ¹	Male	43.0										
1970-1975	Female	45.0	• • •									
Swaziland African popu	ılation											
1966	Both sexes	44										
Togo	Maria	01.0	26.4	20.0	20.5	40.4	40.4	07.4	00.0	00.0	00.4	05.1
1961 ⁷	Male Female	31.6 38.5	36.4 42.9	38.2 45.3	39.5 46.6	40.1 47.3	40.1 47.2	37.4 44.3	33.8 40.4	30.3 37.8	28.4 34.1	25.5 31.3
Tunisia 1970-1975 †	Male	54.0										
10/0 10/0	Female	56.0	• • • •									
Uganda 1970-1975 ¹	Male	48.3										
1970-1970	Female	51.7								• • •		
United Republic	of Cameroon Male	41.9										
1010-1010	Female	45.1										

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continent, pays ou zone,
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	période et sexe
											AFRIQUE (suite)
											Réunion
30.4	26.3	22.4	19.0	15.7	12.9	10.2	8.0	6.2	4.4		1963-1967 Masculin
36.3	32.2	28.1	24.1	20.2	16.6	13.1	10.1	7.4	5.3		Féminin
											Rwanda
											1970-1975 ¹ Masculin Féminin
							• • •	• • • •			
											Sénégal 1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin
											Carrate all a
	29.6		22.7		15.1		7.3		2.5		Seychelles 1970-1972 Masculin
	33.2		24.2		19.4		10.1		3.7		Féminin
											Signary Loops
											Sierra Leone 1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin
											Somalie
											1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin
											Afrique du Sud
											1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin
30.87	26.52	22.39	18.64	15.39	12.53	10.03	7.95	6.24	4.85	3.72	Population d'origine asiatique 1959-1961 Masculin
32.33	27.89	23.63	19.52	15.77	12.40	9.56	7.37	5.73	4.48	3.49	Féminin
20.00	06.00	00.07	10.04	16.66	12.02	11 50	9.34	7.00	5.50	4.06	Population de couleur 1959-1961 Masculin
30.80 34.55	26.98 30.55	23.27 26.59	19.84 22.79	16.66 19.21	13.83 15.89	11.53 12.96	10.40	7.28 8.05	6.04	4.06 4.46	1959-1961 Masculin Féminin
											Population blanche
34.62 40.10	30.22 35.48	25.99 30.99	21.97 26.69	18.27 22.56	15.01 18.64	12.16 15.06	9.69 11.83	7.60 8.97	5.74 6.64	4.17 4.84	1959-1961 Masculin Féminin
40.10	33.40	50.55	20.00	22.00	10.04	10.00	11.00	0.57	0.04	7.07	Toman
											Rhodésie du Sud
											1970-1975 ¹ Masculin Féminin
											Population européenne
35.6 41.9	30.9 37.2	26.5 32.6	22.3 28.2	18.4 24.0	14.9 19.9	11.9 16.1	9.4 12.7	7.4 9.7	5.7 7.0	4.2 4.7	1961-1963 Masculin Féminin
41.5	07.2	02.0	20.2	24.0	10.0	10.1		0.7	7.0	7.7	T CHIMIN
											Soudan
											1970-1975 ¹ Masculin Féminin
											Souaziland Population africaine
											1966 Les deux sex
											Togo
22.5	19.7	17.1	14.2	11.6	8.5	6.6	6.7	5.0			Togo 1961 ⁷ Masculin
28.1	24.7	21.4	18.5	15.4	11.9	10.1	7.2	5.0			Féminin
											Tunisie
											1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin
											Ouganda
											1970-1975 ¹ Masculin
				• • •							Féminin
											République-Unie du Cameroun
											1970-1975 ¹ Masculin
											Féminin

22. Expectation of life (continued)

Continent	COUNTRY OF GROS					AGE	(in years)					
	country or area, d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AFRICA	(continued)	-									- Augusta	
United Republic West Camerod African popu												
1964-1965 ²	Male Female	34.3 37.2	40.0 41.0	• • •		• • •	42.0 44.0	41.0 41.0	38.0 39.0	35.0 35.0	31.0 32.0	28. 28.
United Republic 1967	of Tanzania Both sexes	⁸ 40.41						• • •		• • •	• • •	
Upper Volta 1960-1961 ²	Male Female	32.1 31.1	37.7 36.7				44.0 42.9	42.1 41.2		34.5 33.9		28. 27.
Zaire 1970-1975 ¹	Male	41.9 45.1	• • •									.,
Zambia 1970-1975 ¹	Male	44.3 47.5										
AMERI	CA, NORTH	47.5	• • •						,,,		•••	
Antigua 1959-1961	Male	60.48 64.32	63.52 67.24	63.89 67.65	63.04 66.85	62.18 65.93	61.27 64.99	56.55 60.24	51.79 55.41	47.05 50.60	42.46 45.91	38.0° 41.4°
Bahamas 1969-1971	Male	64.0 67.3	65.6 68.8	64.9 68.3	64.1 67.5	63.2 66.6	62.2 65.7	57.4 60.9	52.6 56.0	48.1 51.3	43.6 46.7	39. 42.:
Barbados 1959-1961	Male	62.74 67.43	67.01 71.15	66.84 70.90	65.99 70.05	65.09 69.14	64.16 68.19	59.37 63.35	54.56 58.48	49.82 53.67	45.12 48.97	40.4 44.3
Bermuda 1965-1966	Male	65.61 72.35	66.52 73.43	65.76 72.56	64.99 71.68	64.11 70.92	63.11 69.92	58.22 65.04	53.43 60.13	48.64 55.40	43.89 50.75	39.1 46.0
Canada 1970-1972	Male	69.34 76.36	69.76 76.56	68.85 75.64	67.91 74.70	66.97 73.74	66.02 72.79	61.17 67.91	56.33 63.02	51.71 58.18	47.16 53.34	42.50 48.5
Costa Rica 1972-1974	Male	66.26 70.49	69.12 72.69	68.58 72.20	67.79 71.40	66.92 70.54	65.99 69.63	61.27 64.87	56.48 60.01	51.84 55.22	47.31 50.47	42.7° 45.7°
Cuba 1970	Male Female	68.5 71.8	• • •									
Dominica 1958-1962	Male Female	56.97 59.18	62.67 64.37	65.08 66.71	64.91 66.46	64.14 65.95	63.29 65.27	58.77 60.61	54.01 55.97	49.39 51.63	44.86 47.49	40.4 43.3
Dominican Rep 1959-1961	ublic Male Female	57.15 58.59	62.88 63.43				63.11 63.97	58.72 59.56	54.07 54.83	49.45 50.20	44.97 45.66	40.5 41.2
El Salvador 1960-1961	Male	56.56 60.42	60.75 63.92				60.89 64.22	56.87 60.21	52.27 55.60	47.94 51.20	44.00 46.86	40.1 42.5
Greenland 1971-1975	Male	60.7 66.2	62.6 67.4				59.6 63.9	55.1 59.3	50.5 54.5	46.6 50.0	42.8 45.7	38.0 41.0
Grenada 1959-1961	Male	60.14	63.77	64.95	64.43	63.65	62.74	57.98	53.13	48.43	43.82	39.3

22. Espérance de vie (suite)

, pays ou zone,	Continent						en années)	AGE (
de et sexe		85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35
QUE (suite)	AFRIC						,					
cidental	publique-Unie du Cameroun occ Population af	Ré										
Masculin Féminin	1964-1965 ²				8.0 8.0	9.0 10.0	12.0 12.0	13.0 13.0	15.0 15.0	18.0 17.0	21.0 20.0	24.0 24.0
e de Tanzanie Les deux sexes	République-Unie 1967		• • •									
Masculin Féminin	Haute-Volta 1960-1961 ²				5.0 5.0		10.3 7.8		15.2 13.9		21.2 20.8	
Masculin Féminin	Zaïre 1970-1975 ¹											
Masculin Féminin	Zambie 1970-1975 ¹											
UE DU NORD	AMERIQU											
Masculin Féminin	Antigua 1959-1961	4.55 5.44	6.20 7.25	7.51 9.62	9.17 12.40	11.41 15.28	14.16 18.35	17.29 21.68	20.99 25.41	25.10 29.30	29.32 33.25	33.64 37.26
Masculin Féminin	Bahamas 1969-1971	4.8 5.2	6.4 7.4	8.4 9.7	11.0 12.2	13.8 15.4	16.7 18.8	19.9 22.2	23.3 25.9	26.9 29.8	30.7 33.8	34.8 37.9
Masculin Féminin	Barbade 1959-1961	3.74 4.68	5.15 6.61	7.33 9.11	9.70 12.00	12.42 15.39	15.52 19.05	19.15 22.86	23.04 26.76	27.06 30.85	31.33 35.26	35.84 39.78
Masculin Féminin	Bermudes 1965-1966	3.03 4.20	5.59 6.81	7.40 9.84	9.80 12.85	12.37 16.22	14.72 20.10	18.17 23.68	22.07 27.84	25.99 31.99	30.31 36.53	34.54 41.16
Masculin Féminin	Canada 1970-1972	4.74 5.67	6.41 7.88	8.47 10.63	10.90 13.85	13.72 17.47	16.95 21.39	20.57 25.53	24.52 29.86	28.77 34.37	33.22 38.99	37.83 43.71
Masculin Féminin	Costa Rica 1972-1974	4.76 5.05	6.56 6.88	8.66 9.21	11.14 12.01	14.04 15.38	17.44 19.17	21.21 23.26	25.25 27.53	29.47 31.95	33.83 36.46	38.27 41.04
Masculin Féminin	Cuba 1970											
Masculin Féminin	Dominique 1958-1962	4.11 4.24	5.71 6.00	7.75 8.52	10.36 11.85	13.22 15.22	16.55 18.73	20.04 22.50	23.70 26.51	27.59 30.65	31.71 34.90	36.01 39.13
ninicaine Masculin Féminin	République Dom 1959-1961			2.25 2.26	6.66 6.79	10.60 11.01	14.61 15.19	18.66 19.44	22.94 23.71	27.27 28.10	31.63 32.44	36.10 37.14
Masculin Féminin	El Salvador 1960-1961	5.02 5.67	6.77 7.68	8.86 10.06	11.36 12.82	14.27 15.86	17.54 18.92	20.91 22.38	24.57 26.17	28.35 30.10	32.26 34.18	36.20 38.32
Masculin Féminin	Groenland 1971-1975	• • •	3.6 6.0	6.1 7.3	8.5 10.1	11.5 13.4	14.8 17.1	18.5 20.3	22.1 24.0	26.1 28.2	30.2 32.4	34.3 36.6
Masculin Féminin	Grenade 1959-1961	3.89 4.93	5.37 6.98	7.49 9.39	9.97 12.15	12.54 15.28	15.49 18.81	18.84 22.67	22.52 26.75	26.67 30.97	30.88 35.24	35.06 39.63

22. Expectation of life (continued)

Continent (country or area,					AGE	E (in years)					
	d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AMERICA, NO	ORTH (continued)											
Guadeloupe 1963-1967	Male	62.5 67.3	65.0 69.4	64.6 69.0	63.8 68.3	63.0 67.5	62.1 66.6	57.4 61.9	52.9 57.0	47.8 52.3	43.2 47.6	38.7 43.1
Guatemala 1963-1965	Male	48.29 49.74	52.49 53.37	53.94 59.93	54.66 55.77	54.69 55.99	54.40 55.80	51.26 52.80	47.18 48.63	43.20 44.57	39.33 40.74	35.53 36.90
Haiti 1970-1975 ¹	MaleFemale	47.1 50.0										
Honduras 1970-1975 ¹	Male	52.4 55.9										• •
Jamaica 1959-1961	Male	62.65 66.63	65.62 69.24	65.98 69.49	65.26 68.72	64.38 67.85	63.48 66.94	58.79 62.20	54.00 57.39	49.32 52.65	44.73 47.98	40.21 43.37
Martinique 1963-1967	Male	63.3 67.4	65.5 69.1	65.2 68.9	64.4 68.1	63.5 67.3	62.5 66.4	57.9 61.6	53.0 56.7	48.3 51.9	43.7 47.2	39.2 42.6
Mexico 1975	Male	62.76 66.57	68.04 69.30				63.71 67.12	59.19 62.58	54.47 57.81	49.90 53.12	45.48 48.54	41.18 44.05
Netherlands Ant 1966-1970	illes Male Female	58.9 65.7	61.9 68.4	61.3 67.6	60.5 66.9	59.6 66.1	58.7 65.1	54.3 60.4	49.8 55.5	45.7 50.9	41.9 46.2	37.7 41.6
Nicaragua 1970-1975 ¹	Male	51.2 54.6										
Panama ⁹ 1970	Male	64.26 67.50	66.44 69.39	66.47 69.36	65.96 68.82	65.25 68.09	64.43 67.26	59.91 62.72	55.25 58.04	50.79 53.56	46.47 49.22	42.13 44.86
Puerto Rico 1976	Male	70.21 77.11	70.84 77.49				67.00 73.64	62.12 68.72	57.12 63.80	52.58 58.92	48.06 54.06	43.62 49.22
St. Kitts-Nevis- Anguilla 1959-1961	Male	57.97 61.90	62.79 66.29	64.41 66.92	63.86 66.45	63.02 65.67	62.12 64.79	57.41 60.02	52.56 55.20	47.83 50.46	43.28	38.95
St. Lucia 1959-1961	Male	55.13 58.47	60.91 64.20	63.25 66.63	62.91 66.19	62.24 65.45	61.51 64.57	57.13 60.02	55.20 52.48 55.37	50.46 47.94 50.92	45.89 43.54 46.73	41.39 39.25 42.60
St. Vincent 1959-1961	Male	58.46 59.67	65.27 66.21	67.49 68.91	66.93 68.71	66.05 68.08	65.15 67.25	60.45 62.50	55.60 57.68	50.83 52.91	46.20 48.18	41.68 43.59
Trinidad and Tol 1970	bago Male Female	64.08 68.11	65.58 69.29	64.86 68.54			61.20 65.76	57.33 60.93	52.53 56.07	47.76 51.29	43.18 46.58	38.58 41.88
United States 1975	Male	68.7 76.5	68.9 76.6		• • •		65.1 72.8	60.3 67.9	55.4 63.0	50.8 58.1	46.3 53.3	41.7 48.5

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						_ Continent.	, pays ou zone,
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8	pério	de et sexe
							,				AMERIQUE	DU NORD (suite
34.4	30.2	26.1	22.4	18.6	15.3	12.3	9.7	7.5	5.5		Guadeloupe	Masculin
38.7	34.4	30.1	26.1	22.2	18.3	14.9	11.8	8.8	6.3		1963-1967	Fémìnin
31.80	28.11	24.54	21.06	17.76	14.77	12.11	9.84	7.94	5.95	5.04	Guatemala	Masculin
33.04	29.16	25.30	21.53	17.92	14.67	12.03	9.60	7.63	5.85	4.67	1963-1965	Féminin
									• • •		Haïti 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Honduras 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
35.74	31.36	27.12	23.04	19.29	15.88	12.81	10.34	7.92	5.80	4.18	Jamaïque	Masculin
38.88	34.46	30.17	25.97	21.97	18.25	14.76	11.75	8.97	6.43	4.54	1959-1961	Féminin
34.6	30.3	26.3	22.6	19.1	15.8	12.8	10.0	7.6	5.5	4.0	Martinique	Masculin
38.1	33.8	29.8	25.9	22.2	18.7	15.2	12.0	9.0	6.3	4.4	1963-1967	Féminin
36.95	32.74	28.77	24.82	21.28	17.86	14.68	11.82	8.33	7.18	5.13	Mexique	Masculin
39.63	35.30	31.05	26.91	22.01	19.12	15.03	12.56	9.86	7.59	5.69	1975	Féminin
33.4 37.0	29.2 32.6	25.1 28.5	21.0 24.2	17.3 20.6	14.2 16.8	11.3 13.3	8.5 10.2	6.1 7.3	4.4 5.7		Antilles néerland 1966-1970	daises Masculin Féminin
											Nicaragua 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
37.77	33.43	29.14	24.94	20.90	17.03	13.48	10.25	7.63	5.67	4.34	Panama ⁹	Masculin
40.49	36.14	31.86	27.69	23.69	19.93	16.37	13.06	10.05	7.35	5.16	1970 `	Féminin
39.22	34.83	30.58	26.47	22.59	18.96	15.63	12.58	9.90	7.77	5.68	Porto Rico	Masculin
44.45	39.73	35.06	30.51	26.16	21.97	18.10	14.56	11.39	8.84	6.51	1976	Féminin
34.74	30.58	26.43	22.31	18.50	15.05	11.87	9.27	6.99	5.23	3.81	Saint-Christoph et Anguill 1959-1961	
37.15	32.97	28.86	24.87	21.05	17.52	14.14	11.17	8.46	6.46	4.91	Sainte-Lucie	Féminin
35.21	31.25	27.31	23.44	19.92	17.02	14.31	11.79	9.45	7.53	5.77	1959-1961 Saint-Vincent	Masculin
38.49	34.39	30.37	26.45	22.58	18.86	15.46	12.48	9.75	7.62	5.71		Féminin
37.16	32.69	28.28	23.99	20.08	16.53	13.35	10.79	8.37	6.41	4.60	1959-1961 Trinité-et-Tobag	Masculin
39.17	34.84	30.58	26.42	22.37	18.54	15.01	11.96	9.16	6.56	4.61		Féminin
34.07 37.29	29.51 32.70	25.09 28.33	20.97 24.04	17.28 20.14	13.58 16.30	10.22 12.98	7.45 10.28	5.13 7.61	1.76 4.24	• • •	1970	Masculin Féminin
37.1	32.6	28.3	24.1	20.3	16.8	13.7	10.9	8.6	6.8	5.4	Etats-Unis	Masculin
43.7	39.0	34.5	30.1	25.8	21.8	18.0	14.4	11.3	8.7	6.7	1975	Féminin

22. Expectation of life (continued)

country or area, d and sex											
	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
CA, SOUTH											
Male	65.16 71.38										
Male	46.5 51.1			• • •							
Male	57.61 61.10					60.65 63.39	56.16 58.88	51.49 54.21	47.02 49.71	42.75 45.34	38.46 41.03
Male	60.48	64.92	64.13 69.56	63.25	62.34	61.43	56.72	51.94	47.32	42.85	38.40 43.4
Male	58.5										
Male	54.89 58.07	60.53 62.83				59.65 61.99	55.54 57.96	51.26 53.58	47.09 49.32	43.19 45.28	39.23 41.19
Male	59.03 63.01	61.71 65.33	61.55 65.10	60.78 64.36	59.94	59.06 62.55	54.36 57.84	49.61 53.04	45.07 48.45	40.63 44.06	36.22 39.74
M ale	60.3 63.6										
Male	52.59					57.88	53.85	49.43	45.27	41.31	37.35 39.43
Male	62.5 66.7	64.4 68.3				61.6 65.6	56.9 60.8	52.2 55.9	47.6 51.3	43.1 46.6	38.6 41.9
MaleFemale	65.51 71.56	67.99 73.67	67.20 72.89	66.28 71.96	65.33 71.00	64.37 70.05	59.52 65.17	54.68 60.30	49.98 55.48	45.36 50.73	40.74 46.00
Both sexes	66.41	68.75				66.34	61.76	57.02	52.38	47.84	43.33
ASIA											
Male Female	39.9 40.7			• • •		, · · ·			• • •		
Male	45.8 46.6	53.5 53.5				54.4 54.2	50.5 50.3	46.3 46.1	42.5 42.2	39.0 38.7	35.4 35.1
Male Female	42.0 40.5										• •
Male	61.9 62.1	64.9 64.1				62.1 61.4	57.7 56.8	53.0 52.0	48.3 47.3	43.6 43.6	39.0 38.2
Male Female	48.6 51.5			• • •							• •
Male Female	60.7 64.4										
	Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Male Female Both sexes ASIA Male Female Male Female	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 Female 66.01 Male 58.5 Female 61.2 Male 54.89 Female 58.07 Male 59.03 Female 63.01 Male 60.3 Female 63.6 Male 52.59 Female 55.48 Male 66.7 Male 65.51 Female 66.7 Male 65.51 Female 71.56 Both sexes 66.41 ASIA Male 39.9 Female 40.7 Male 45.8 Female 40.7 Male 45.8 Female 40.5 Male 49.6 Female 62.1	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 Female 66.01 70.06 Male 58.5 — Female 61.2 — Male 54.89 60.53 Female 58.07 62.83 Male 59.03 61.71 Female 63.01 65.33 Male 59.03 61.71 Female 63.6 — Male 63.6 — Male 52.59 — Female 55.48 — Male 52.59 — Female 55.48 — Male 62.5 64.4 Female 71.56 73.67 Both sexes 66.41 68.75 ASIA Male 45.8 53.5 Female 40.7 — Male 45.8 53.5	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 64.13 Female 66.01 70.06 69.56 Male 58.5 — — Female 61.2 — — Male 54.89 60.53 — Female 58.07 62.83 — Male 59.03 61.71 61.55 Female 63.01 65.33 65.10 Male 60.3 — — Female 63.6 — — Male 52.59 — — Female 66.7 68.3 — Male 62.5 64.4 — Female 66.7 68.3 — Male 65.51 67.99 67.20 Female 71.56 73.67 72.89 Both sexes 66.41 68.75 ASIA Male <td>Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 Female 66.01 70.06 69.56 68.77 Male 58.5 Female 61.2 Male 54.89 60.53 Female 58.07 62.83 Male 59.03 61.71 61.55 60.78 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 Male 60.3 Female 63.6 Male 52.59 Female 55.48 Male 62.5 64.4 Female 71.56 73.67 72.89 71.96 ASIA Male 45.8 53.5 Female 40.7 </td> <td>Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 62.34 Female 66.01 70.06 69.56 68.77 67.88 Male 58.5 Female 61.2 Male 54.89 60.53 Female 58.07 62.83 Male 59.03 61.71 61.55 60.78 59.94 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 63.47 Male 60.3 Female 63.6 Male 62.5 64.4 Female 71.56 73.67 72.89 71.96 71.00 <td>Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 61.10 63.39 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 62.34 61.43 69.56 Female 66.01 60.01 70.06 69.56 68.77 67.88 66.96 Male 58.5 Female 61.2 Male 58.07 62.83 59.65 Female 58.07 62.83 61.99 Male 59.03 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 59.94 59.96 Female 63.0 63.0 65.33 65.10 64.36 63.0 57.88 Female 55.48 59.96</td><td>Female 71.38 Male 46.5 </td><td>Female 71.38 Male 46.5 </td><td> Female</td><td> Maie</td></td>	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 Female 66.01 70.06 69.56 68.77 Male 58.5 Female 61.2 Male 54.89 60.53 Female 58.07 62.83 Male 59.03 61.71 61.55 60.78 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 Male 60.3 Female 63.6 Male 52.59 Female 55.48 Male 62.5 64.4 Female 71.56 73.67 72.89 71.96 ASIA Male 45.8 53.5 Female 40.7	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 62.34 Female 66.01 70.06 69.56 68.77 67.88 Male 58.5 Female 61.2 Male 54.89 60.53 Female 58.07 62.83 Male 59.03 61.71 61.55 60.78 59.94 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 63.47 Male 60.3 Female 63.6 Male 62.5 64.4 Female 71.56 73.67 72.89 71.96 71.00 <td>Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 61.10 63.39 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 62.34 61.43 69.56 Female 66.01 60.01 70.06 69.56 68.77 67.88 66.96 Male 58.5 Female 61.2 Male 58.07 62.83 59.65 Female 58.07 62.83 61.99 Male 59.03 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 59.94 59.96 Female 63.0 63.0 65.33 65.10 64.36 63.0 57.88 Female 55.48 59.96</td> <td>Female 71.38 Male 46.5 </td> <td>Female 71.38 Male 46.5 </td> <td> Female</td> <td> Maie</td>	Female 71.38 Male 46.5 Female 51.1 Male 57.61 Female 61.10 Male 60.48 61.10 63.39 Male 60.48 64.92 64.13 63.25 62.34 61.43 69.56 Female 66.01 60.01 70.06 69.56 68.77 67.88 66.96 Male 58.5 Female 61.2 Male 58.07 62.83 59.65 Female 58.07 62.83 61.99 Male 59.03 Female 63.01 65.33 65.10 64.36 59.94 59.96 Female 63.0 63.0 65.33 65.10 64.36 63.0 57.88 Female 55.48 59.96	Female 71.38 Male 46.5	Female 71.38 Male 46.5	Female	Maie

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continen	t, pays ou zone,
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85		ode et sexe
											AMERI	QUE DU SUD
											Argentine 1970-1975	Masculin Féminin
				• • •							Bolivie 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
34.20 36.75	30.01 32.52	25.95 28.33	22.06 24.24	18.41 20.33	15.04 16.61	12.01 13.22	9.31 10.17	6.97 7.55	4.89 5.29		Brésil 1960-1970	Masculin Féminin
34.13 38.88	29.99 34.45	26.08 30.13	22.29 25.89	18.70 21.81	15.47 18.05	12.64 14.62	10.17 11.64	8.09 9.04	6.54 7.11	5.56	Chili 1969-1970	Masculin Féminin
	34.45	30.13	25.69	21.81	18.05	14.02	11.04	9.04	7.11	5.96	Colombie . 1970-1975 ¹	Masculin
35.24	31.25	27.31	23.45	19.76	16.20	12.90	9.91	7.30	5.03		Equateur 1962-1974 10	Féminin Masculin
37.07	32.96	28.91	24.92	21.07	17.34	13.85	10.66	7.84	5.38		Guyane	Féminin
31.83 35.48	27.53 31.26	23.44 27.09	19.69 23.12	16.25 19.48	13.17 16.15	10.58 13.22	8.57 10.65	6.83 8.47	5.35 6.64	3.98 4.79	1959-1961 11	Masculin Féminin
			• • •								Paraguay 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
33.34 35.44	29.33 31.42	25.41 27.41	21.66 23.48	18.11 19.70	14.82 16.11	11.84 12.83	9.23 9.94	6.98 7.46	5.16 5.52		Pérou 1960-1965	Masculin Féminin
34.3 37.5	29.9 33.1	25.8 28.9	21.8 25.0	18.1 21.4	14.8 18.1	12.0 15.0	9.7 12.1	8.0 9.6	6.7 7.7	5.9 7.2	Suriname 1963	Masculin Féminin
36.14 41.30	31.65 36.68	27.32 32.15	23.21 27.74	19.39 23.51	15.89 19.48	12.77 15.73	10.06 12.33	7.80 9.38	5.96 6.96	4.59 5.12	Uruguay 1963-1964	Masculin Féminin
38.88	34.56	30.34	26.25	22.52	18.86	15.95	13.03	10.55	8.16	6.49	Venezuela 1961	Les deux sexe
												ASIE
											Afghanistan 1970-1975 1	Masculin Féminin
31.7 31.4	28.1 27.7	24.4 24.1	20.9 20.5	17.6 17.2	14.4 14.1	11.6 11.3	9.1 8.8	7.1 6.8			Bangladesh 1974	Masculin Féminin
											Bhoutan 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
34.4 33.8	30.0 29.6	25.7 25.7	21.6 22.0	17.6 18.3	14.3 14.9	11.5 11.8	9.1 9.2	6.9 6.8	5.1 6.1	3.9 4.0	Brunéi 1970-1972	Masculin Féminin
											Birmanie 1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Chine 1970-1975 ¹	Masculin

22. Expectation of life (continued)

Continent	ountry or area					AGE	(in years)					
	country or area, d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	3
ASIA (continued)							,				
Cyprus 1973	Male	70.0 72.9	70.7 74.2				67.0 70.6	62.1 65.7	57.2 60.8	52.3 55.8	47.4 51.0	42.0 46.0
Democratic Kam	puchea											
1970-1975 ¹	Male Female	44.0 46.9										
East Timor 1970-1975 ¹	Male	39.2										
	Female	40.7										
Hong Kong 1971	Male	67.36 75.01	67.95 75.31	67.07 74.43	66.18 73.52	65.25 72.59	64.31 71.63	59.47 66.76	54.61 61.87	49.80 57.03	45.06 52.22	40.43 47.43
India 1951-1960	Male	41.89 40.55	48.42 46.02	48.92 46.75	49.11 47.12	49.03 47.19	48.72 47.01	45.21 43.78	40.99 39.61	36.99 35.63	32.98 31.60	29.03 27.8
Indonesia 1960	Male	47.5 47.5										
•												••
1973-1976 ¹²	Male Female	57.63 57.44	63.51 64.02				63.39 64.98	59.07 60.85	54.42 56.24	49.74 51.63	45.08 47.05	40.4 42.5
Iraq 1970-1975 ¹	Male	51.2 54.3										
	Tomale	34.0										• •
Israel ¹³ 1977	Male Female	71.32 74.68	71.68 74.92	70.78 74.01	69.83 73.08	68.87 72.12	67.91 71.15	63.04 66.26	58.16 61.36	53.49 56.49	48.83 51.63	44.0° 46.7
Japan												
1976 14	Male Female	72.15 77.35										
Jordan 1959-1963 ¹⁵	Male	52.6	58.2				56.7	52.7	48.2	44.1	40.3	36.
	Female	52.0	58.2				58.5	54.4	50.1	46.0	42.2	38.
Korea, Dem. Ped		50.0										
1970-1975 1	Male Female	58.8 62.5										
Korea, Republic	of											
1970	Male Female	63 67	66 69				63 66	58 60	53 56	49 52	44 47	4:
Kuwait 1970	Male	66.4				68.3	65.3	60.8	56.0	51.3	46.5	41.9
	Female	71.5				73.4	70.9	66.3	61.6	56.7	51.9	47.
Lao People's De 1970-1975 1	Male	39.1										
Lebanor	Female	41.8									• • •	
Lebanon 1970-1975 ¹	Male	61.4										
Malaysia Peninsular Ma	Female	65.1					• • •					
1976	Male	66.2 71.4	67.5 72.3				64.2 69.0	59.5 64.3	54.7 59.5	50.0 54.7	45.4 50.0	40.8 45.3

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continent	, pays ou zone,
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8	pério	de et sexe
							4 (44 (44 (44 (44 (44 (44 (44 (44 (44 (ASI	E (suite)
											Chypre	
38.0 41.1	33.5 36.4	29.0 31.6	24.5 26.9	20.3 22.6	16.5 18.5	12.8 14.2	9.6 10.6	7.1 7.6	5.6 5.6	4.1 4.4	1973	Masculin Féminin
											Kampuchea dér	nocratique
											1970-1975 ¹	Masculin
												Féminin
											Timor oriental	
											1970-1975 ¹	Masculin
	• • • •									• • •		Féminin
											Hong-kong	
35.84	31.33	26.93	22.76	18.90	15.45	12.52	10.13	7.94	6.57	4.98	1971	Masculin
12.66	38.00	33.42	28.97	24.76	20.67	16.80	13.34	10.23	7.56	5.46		Féminin
											Inde	
25.33	22.07	19.15	16.45	13.98	11.77	9.81	8.07	6.54	5.13	3.68	1951-1960	Masculin
24.89	22.37	19.91	17.46	15.12	12.98	11.05	9.28	7.64	6.02	4.25		Féminin
											Indonésie	
											1960	Masculin
• • •				• • • •								Féminin
											Iran	
35.83	31.39	27.14	23.15	19.44	16.08	13.04	10.39	8.06	6.00	4.07	1973-1976 ¹²	Masculin
38.10	33.70	29.45	25.38	21.52	17.90	14.57	11.54	8.85	6.40	4.21		Féminin
											Irak	
											1970-1975 †	Masculin
	• • •											Féminin
											Israël ¹³	
39.32	34.60	30.01	25.57	21.44	17.58	14.10	11.05	8.60	6.56	5.14	1977	Masculin
41.90	37.08	32.34	27.77	23.32	19.21	15.41	11.99	9.11	6.91	5.45		Féminin
											Japon	
											1976 14	Masculin
		• • •							• • • •			Féminin
											Jordanie	
32.5	28.6	24.8	21.1	17.6	14.4	11.5	9.0	6.8	5.1	3.8	1959-1963 ¹⁵	Masculin
34.6	30.7	26.7	22.9	19.2	15.7	12.5	9.6	7.3	5.4	3.9		Féminin
											Corée, Rép. pop	ulaire dém. de
											1970-1975 1	Les deux sexe
						• • •						
											Corée, Républic	jue de
36	31	27	23	19	16	12	10	7	5		1970	Masculin
38	34	30	25	21	17	14	11	8	6			Féminin
											Koweït	
37.5	33.0	28.6	24.3	20.4	16.8	13.7	11.7	9.0	7.4	5.1	1970	Masculin
42.4	37.8	34.2	28.7	24.4	20.4	16.8	13.7	10.3	8.2	5.7		Féminin
											Rép. dém. popu	laire lao
											1970-1975 1	Masculin
												Féminin
											Liban	
											1970-1975 ¹	Masculin
												Féminin
											Malaisie	
36.2	31.7	27.4	23.4	19.7	16.4	13.7	11.7	10.2			Malaisie Péni 1976	nsulaire Masculin

22. Expectation of life (continued)

Continent	country or area,					AGE	(in years)					
	d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
ASIA (continued)											
Malaysia (contin	ued)											
Sabah 1970	Male	48.79	53.03				51.39	47.11	42.54	37.86	33.60	29.38
1970	Female	45.43	49.38				48.20	43.97	39.39	35.14	31.14	27.57
Sarawak												
1970	Male	51.15	55.71				53.98	49.58	44.96	40.31	35.98	31.79
	Female	52.69	56.32				54.66	50.29	45.64	41.24	37.00	33.28
Mongolia		FO 4										
1970-1975 1	Male Female	59.1 62.3										
	•							,				
Nepal 1970-1975 ¹	Male	42.2										
1370-1373	Female	45.0										
-												
Pakistan 16 1962 * 17	Male	53.72	60.59				60.80	56.98	52.25	47.76	43.44	39.22
.002	Female	48.80	53.89				54.81	51.68	47.17	42.85	39.08	35.38
Philippines												
1970-1975 ¹	Male	56.9										
	Female	60.0										
Saudi Arabia												
1970-1975 1	Male	44.2										
	Female	46.5										
Singapore												
1970	Male	65.1	65.6				62.0	57.1	52.3	47.5	42.8	38.2
	Female	70.0	70.3				66.6	61.8	56.9	52.0	47.2	42.4
Sri Lanka												
1967	Male	64.8	67.4				65.0	60.5	55.8	51.2	46.7	42.2
	Female	66.9	68.9		• • •		66.8	62.4	57.7	53.0	48.5	44.0
Syrian Arab Rep	ublic											
1970	Male	54.49	60.72				60.69	56.43	51.85	47.44	43.24	38.98
	Female	58.73	64.14				63.84	59.54	54.96	50.52	46.20	41.90
Thailand												
1960	Male	53.6 58.7										
	Female	36.7								• • •		• •
Turkey	B . II	10 50 7										
1966	Both sexes	18 53.7	• • • •									• •
Viet Nam												
1970-1975 ¹	Male Female	43.2 46.0										
	remale	40.0										• •
Yemen		27.0										
1970-1975 ¹	Male Female	37.3 38.7										
		JJ. 1	• • •			• • •						• •
Yemen, Democi 1970-1975 1	ratic Male	40.6										
1970-1975	Female	42.4										
- -1	IPODE											
El	JROPE											
Albania												
1965-1966	Male Female	64.9 67.0	69.6	69.7	69.1	68.3	67.5	62.8	58.0	53.3	48.6	43.9
	remale	07.0	72.2	72.7	72.4	71.6	70.8	66.1	61.3	56.5	51.8	47.1

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continent	pays ou zone,
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8	périod	de et sexe
											ASI	E (suite)
											Malaisie (suite) Sabah	
25.05 24.13	20.96 20.72	17.19 17.57	13.95 14.35	11.18 11.65	8.30 8.35	6.81 6.95	4.22 4.27				1970	Masculin Féminin
27.49 29.75	23.50 26.33	19.91 22.86	16.85 19.36	13.91 16.00	11.07 12.75	9.05 10.37	6.68 7.82	5.34 5.91	• • •		Sarawak 1970	Masculin Féminin
											Mongolie	
											1970-1975 ¹	Masculin Féminin
											Népal 1970-1975 ¹	Masculin
					• • •					• • •		Féminin
34.97 31.55	30.79 27.74	26.65 24.17	22.77 21.61	19.13 18.10	15.61 15.46	12.29 13.36	9.60 10.78	6.50 7.69	4.10 5.21		Pakistan ¹⁶ 1962 * ¹⁷	Masculin Féminin
											Philippines	N4
											1970-1975 1	Masculin Féminin
											Arabie Saoudite	
					• • •	• • •				• • •	1970-1975 ¹	Masculin Féminin
33.4	28.8	24.4	20.2	16.4	12.9	9.8	7.1	4.5			Singapour 1970	Masculin
37.6	32.9	28.4	23.9	19.6	15.6	11.8	8.2	4.7				Féminin
37.6	33.2	28.9	24.8	20.8	17.0	13.4	10.6				Sri Lanka 1967	Masculin
39.5	35.0	30.6	26.2	22.0	17.8	14.1	11.1		• • •			Féminin
34.75 37.59	30.53 33.28	26.43 29.01	22.45 24.76	18.69 20.67	15.15 17.31	11.93 13.12	9.4 9.91	6.64 7.27	4.83 5.26		République arab	e syrienne Masculin Féminin
											Thaïlande	
											1960	Masculin Féminin
											Turquie	CHIMIN
											1966	Les deux sexe
											Viet Nam 1970-1975 1	Masculin
											1370-1373	Féminin
											Yémen	
											1970-1975 1	Masculin Féminin
											Yémen démocra 1970-1975 1	tique Masculin
												Féminin
											ΕU	JROPE
39.2	34.6	30.1	25.8	21.8	18.1	15.1	12.4	10.0	8.2	6.7	Albanie 1965-1966	Masculin
42.4	37.8	33.2	28.7	24.2	20.0	16.2	12.4	9.9	7.1	5.0	1905-1900	Féminin

22. Expectation of life (continued)

Continent	country or area,					AGE	E (in years)					
	d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	3
EUROP	E (continued)											
Austria 1976	Male	68.07 75.05						59.89 66.56		50.43 56.84		41.1: 47.1
Belgium 1968-1972	Male	67.79 74.21	68.44 74.53	67.55 73.63	66.61 72.69	65.66 71.73	64.71 70.77	59.86 65.88	54.99 60.98	50.29 56.11	45.64 51.26	40.9 46.4
Bulgaria 1974-1976	Male	68.68 73.91										
Czechoslovakia 1976	Male	66.99										
Denmark ¹⁹	Female	74.05	• • •									
1975-1976	Male Femlae	71.1 76.8	70.9 76.5	70.0 75.5	69.1 74.5	68.1 73.6	67.1 72.6	62.3 67.7	57.4 62.8	52.6 57.9	47.9 53.0	43.2 48.
Finland 1975	Male Female	67.38 75.93	67.14 75.55	66.21 74.62	65.25 73.66	64.29 72.69	63.34 71.72	58.49 66.83	53.60 61.90	48.93 57.02	44.36 52.16	39.74 47.28
France 1976	Male Female	69.2 77.2	69.2 77.0	68.2 76.1	67.3 75.2	66.3 74.2	65.4 73.2	60.5 68.3	55.6 63.4	51.0 58.6	46.4 53.7	41.7 48.9
German Democ												
1976	Male Female	68.82 74.42	68.95 74.31	68.07 73.41			65.19 70.52	60.35 65.62	55.46 60.70	50.77 55.85	46.15 51.00	41.46 46.15
Germany, Feder Republic												
1975-1977	Male Female	68.61 75.21	68.98 75.36	68.07 74.44	• • •		65.21 71.55	60.35 66.67	55.46 61.75	50.84 56.92	46.23 52.07	41.50 47.20
Greece 1970	Male Female	70.13 73.64	72.16 75.32	71.43 74.57	70.54 73.65	69.61 72.71	68.66 71.74	63.81 66.86	58.94 61.95	54.09 57.05	49.32 52.20	44.58 47.38
Hungary 1974	Male Female	66.54 72.42	68.15 43.74	67.25 72.84	66.30 71.90	65.34 70.94	64.38 69.96	59.51 65.08	54.63 60.18	49.88 55.31	45.23 50.44	40.56 45.60
Iceland 1975-1976	Male Female	73.0 79.2	72.8 79.0	72.0 78.0	71.1 77.1	70.1 76.1	69.1 75.1	64.2 70.2	59.3 65.3	54.6 60.3	49.9 55.4	45.2 50.5
Ireland 1970-1972	Male Female	68.77 73.52	69.22 73.76	68.32 72.86	67.38 71.92	66.42 70.97	65.46 70.00	60.62 65.11	55.74 60.18	50.97 55.32	46.27 50.46	41.52 45.62
Italy 1970-1972	Male Female	68.97 74.88	70.14 75.76	69.25 74.87	68.32 73.93	67.36 72.97	66.40 72.01	61.56 67.13	56.72 62.22	52.00 57.34	47.29 52.48	42.55 47.63
Luxembourg 1971-1973	Male	67.0 73.9	67.4 73.9					58.8 65.3		49.2 55.6		39.9 45.9
Malta 1976	Male Female	68.27 73.10	68.64 72.93	67.69 71.96	66.69 70.96	65.77 69.99	64.79 68.99	59.87 64.11	54.91 59.18	50.02 54.27	45.26 49.31	40.45 44.39
Netherlands 1977	Male	72.0 78.4	71.8 78.1	70.9 77.2	70.0 76.2	69.0 75.3	68.0 74.3	63.2 69.4	58.3 64.5	53.5 59.6	48.8 54.7	44.0 49.8

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continen	t, pays ou zone
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8	pério	ode et sexe
				1,100,00							EUR	OPE (suite)
	31.98 37.57	• • •	23.44 28.38		15.74 19.74		9.52 12.05				Autriche 1976	Masculin Féminin
36.23	31.58	27.08	22.79	18.82	15.22	12.10	9.47	7.26	5.41	3.92	Belgique	Masculin
11.61	36.86	32.21	27.69	23.35	19.19	15.29	11.77	8.76	6.33	4.46	1968-1972	Féminin
						• • •					Bulgarie 1974-1976	Masculin Féminin
											Tchécoslovaqu 1976	i ie Masculin Féminin
38.4	33.7	29.2	24.9	20.8	17.1	13.7	10.7	8.2	6.2	4.5	Danemark ¹⁹ 1975-1976	Masculin
43.3	38.5	33.9	29.5	25.2	21.1	17.1	13.5	10.2	7.4	5.2		Féminin
35.11	30.62	26.32	22.27	18.53	15.04	12.04	9.46	7.17	5.26	3.52	Finlande	Masculin
42.44	37.66	32.97	28.38	23.95	19.70	15.65	11.97	8.74	6.11	3.90	1975	Féminin
37.1	32.5	28.1	24.1	20.2	16.7	13.4	10.4	7.9	5.9	4.3	France	Masculin
44.1	39.3	34.7	30.2	25.8	21.5	17.4	13.6	10.2	7.4	5.2	1976	Féminin
											République dés allemande	
36.78	32.18	27.72	23.44	19.37	15.88	12.17	9.26	6.89	5.06	3.56	1976	Masculin
41.33	36.56	31.91	27.39	23.01	18.81	14.83	11.26	8.23	5.79	3.96		Féminin
											Allemagne, Ré fédérale	
36.86	32.26	27.81	23.56	19.54	15.80	12.42	9.58	7.28	5.47	4.07	1975-1977	Masculin
42.42	37.66	33.01	28.49	24.12	19.91	15.89	12.22	9.06	6.50	4.61		Féminin
39.86	35.14	30.47	25.92	21.58	17.54	13.87	10.64	7.91	5.78	4.26	Grèce	Masculin
42.57	37.77	32.98	28.26	23.69	19.33	15.29	11.66	8.39	6.19	4.48	1970	Féminin
35.97	31.45	27.13	23.01	19.11	15.46	12.17	9.38	7.10	5.26	3.85	Hongrie	Masculin
40.82	36.11	31.52	27.66	22.77	18.67	14.84	11.37	8.40	6.01	4.27	1974	Féminin
40.5	35.9	31.3	27.1	23.0	19.4	15.9	12.7	9.7	7.4	5.2	Islande	Masculin
45.6	40.8	36.2	31.5	27.0	22.7	18.6	15.0	11.6	8.4	6.0	1975-1976	Féminin
36.77	32.06	27.57	23.28	19.28	15.60	12.41	9.66	7.29	5.35	3.89	Irlande	Masculin
40.80	36.04	31.41	26.96	22.73	18.68	14.98	11.54	8.54	6.19	4.47	1970-1972	Féminin
37.82	33.18	28.69	24.41	20.39	16.66	13.30	10.34	7.85	5.82	4.12	Italie	Masculin
42.81	38.05	33.36	28.81	24.41	20.16	16.15	12.44	9.25	6.71	4.82	1970-1972	Féminin
	30.8 36.4		22.1 27.4	18.1 23.2	14.7 19.0	11.8 15.2	9.4 11.8	7.4 8.8	• • •		Luxembourg 1971-1973	Masculin Féminin
35.66	31.03	26.56	22.27	18.28	14.42	11.42	8.84	6.08	3.92	1.85	Maite	Masculin
39.45	34.66	29.85	25.24	20.74	16.60	12.80	9.82	6.91	4.40	1.66	1976	Féminin
39.2	34.4	29.8	25.4	21.2	17.4	13.9	11.0	8.6	6.6	4.9	Pays-Bas	Masculin
45.0	40.2	35.4	30.9	26.4	22.1	18.0	14.1	10.7	7.9	5.6	1977	Féminin

22. Expectation of life (continued)

Continent	country or area					AGE	E (in years)					
	country or area, d and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
EUROPE	(continued)					,				.,		
Norway 1976-1977	Male	72.12 78.42	71.91 78.11	70.97 77.15	70.02 76.19	69.07 75.23	68.11 74.26	63.23 69.35	58.32 64.43	53.59 59.53	48.87 54.63	44.10 49.73
Poland 1976	Male Female	66.92 74.55	• • •									
Portugal 1974	Male Female	65.29 72.03	67.16 73.50				63.79 70.06	59.04 65.29	54.25 60.44	49.63 55.60	45.08 50.76	40.50 45.94
Romania 1974-1976	Male Female	67.37 71.97						• • •				• •
Spain ²¹ 1970	Male Female	69.69 74.96					66.83 71.79	62.00 66.92	57.13 62.01	52.36 57.13	47.66 52.28	42.96 47.45
Sweden 1972-1976	Male Female	72.10 77.75	71.88 77.40	70.92 76.45	69.96 75.47	68.99 74.49	68.01 73.52	63.13 68.61	58.23 63.69	53.47 58.81	48.77 53.93	44.03 49.07
Switzerland 1968-1973	Male Female	70.29 76.22	70.48 76.21	69.58 75.29	68.65 74.35	67.71 73.39	66.77 72.43	61.97 67.56	57.09 62.66	52.39 57.79	47.79 52.92	43.06 48.05
United Kingdom England and V 1974-1976		69.62 75.82			•••		•••					
Northern Irelar 1975-1977	nd Male Female	67.54 73.84	67.92 74.15	67.00 73.25	66.03 72.32	65.07 71.37	64.11 70.39	59.25 65.48	54.32 60.54	49.67 55.70	45.11 50.84	40.47 45.98
Scotland 1971-1973	Male Female	67.23 73.61	67.83 74.07	66.92 73.18	65.99 72.25	65.05 71.27	64.09 70.31	59.24 65.40	54.37 60.48	49.79 55.62	45.23 50.74	40.57 45.89
Yugoslavia 1970-1972	Male Female	65.42 70.22	67.97 72.82	67.28 72.19	66.40 71.33	65.47 70.41	64.52 69.45	59.72 64.60	54.88 59.71	50.12 54.86	45.50 50.04	40.89 45.24
oc	EANIA											
American Samoa 1969-1971	Male Female	65.0 69.1	65.7 69.7				62.2 66.4	57.4 61.6	52.7 56.7	48.0 52.1	43.6 47.3	39.1 42.8
Australia 1965-1967 ²²	Male Female	67.63 74.15	68.07 74.39	67.20 73.50	66.27 72.56	65.32 71.60	64.36 70.64	59.50 65.75	54.63 60.84	49.98 56.00	45.40 51.17	40.72 46.34
Fiji Fijian po 1966	pulation Male Female	66.99 72.05	67.34 72.38	66.82 71.86			64.21 69.25	59.47 64.62	54.67 50.04	49.98	45.34	40.76
Indian popula 1966		65.00 67.05	66.17 68.02	65.44 67.20			69.25 62.70 64.47	64.62 57.89 59.74	59.94 53.08 54.95	55.19 48.40 50.45	50.53 43.87 45.96	45.88 39.23 41.41
Gilbert Islands ²³ 1958-1962	Male Female	56.9 59.0										

22. Espérance de vie (suite)

				AGE	(en années)						Continent	, pays ou zon
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	8		de et sexe
											EUR	OPE (suite)
											Norvège	
39.35 44.87	34.67 40.03	30.07 35.26	25.68 30.60	21.56 26.12	17.71 21.78	14.20 17.63	11.10 13.76	8.49 10.31	6.34 7.47	4.57 5.27	1976-1977	Masculin Féminin
											Pologne	
											1976	Masculin
• • •					• • •					• • • •		Féminin
05.05	04.54	07.00	20.00	10.10	45.00	44.07	0.00	0.40	4.00	0.00	Portugal	
35.95 41.20	31.51 36.49	27.22 31.86	23.06 27.33	19.10 22.96	15.36 18.71	11.97 14.74	8.99 11.09	6.48 7.95	4.62 5.89	3.63 4.79	1974	Masculin Féminin
											D	
											Roumanie 1974-1976	Masculin
												Féminin
											Espagne ²¹	
38.32	33.73	29.23	24.87	20.77	16.98	13.58	10.50	7.97	5.99	4.33	1970	Masculin
42.69	37.97	33.30	28.74	24.35	20.11	16.11	12.44	9.26	6.80	4.70		Féminin
											Suède	
39.32	34.66	30.13	25.74	21.55	17.62	14.01	10.86	8.19	6.05	4.39	1972-1976	Masculin
44.24	39.46	34.75	30.15	25.68	21.35	17.22	13.40	10.03	7.28	5.11		Féminin
20.20	20.04	00.07	24.69	20.55	16.74	13.32	10.25	7.84	5.78	4.20	Suisse 1968-1973	Manavilia
38.32 43.21	33.64 38.41	29.07 33.70	29.11	20.55 24.67	20.39	16.33	10.35 12.60	9.34	6.68	4.69	1900-1973	Masculin Féminin
											Royaume-Uni Angleterre et	Galles
											1974-1976	Masculin
												Féminin
											Irlande du No	rd
35.82	31.18	26.71	22.46	18.54	14.93	11.81	9.15	6.85	4.77	2.95	1975-1977	Masculin
41.18	36.43	31.78	27.33	23.03	19.03	15.28	11.81	8.74	6.10	4.15		Féminin
05.00	04.07	00.75	00.40	40.57	44.00	44.00	0.07	0.00	- 45	0.53	Ecosse	M . P.
35.90 41.04	31.27 36.33	26.75 31.72	22.49 27.28	18.57 22.99	14.99 18.94	11.90 15.16	9.27 11.71	6.96 8.83	5.15 6.45	3.57 4.65	1971-1973	Masculin Féminin
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	V						5.55	V . 10			
36.30	31.79	27.45	23.28	19.36	15.70	12.42	9.57	7.26	5.58	4.24	Yougoslavie 1970-1972	Masculin
40.47	35.77	31.15	26.67	22.35	18.21	14.41	10.99	8.22	6.18	4.68	1970-1972	Féminin
											00	CEANIE
34.5	30.0	26.1	22.1	18.1	14.6	12.7	11.0	8.6	5.1		Samoa américai 1969-1971	ines Masculin
38.3	33.4	29.1	24.9	20.6	17.5	14.0	10.2	7.5	5.3		1000 1071	Féminin
											Australie	
36.04	31.44	26.99	22.76	18.83	15.77	12.16	9.52	7.33	5.51	4.07	1965-1967 ²²	Masculin
41.56	36.85	32.76	27.83	23.58	19.52	15.70	12.23	9.22	6.72	4.85		Féminin
											Fidji	
36.16	31.85	27.40	23.52	19.30	16.24	13.71	10.00	9.40	7.00	6.04	Population fi	djienne Masculin
41.31	31.85 36.99	27.40 32.65	23.52	19.30 24.38	16.24 20.77	13.71 17.72	10.88 14.45	9.40 12.57	7.90 10.53	6.91 8.60	1966	Masculin Féminin
											Population in	ndienne
34.71 36.78	30.28 32.35	26.10 28.01	22.13 23.69	18.59 19.78	15.64 16.28	13.15 13.66	11.82 10.79	9.43 7.88	6.63 5.65	5.60 4.54	1966	Masculin Féminin
		32.3.			20	2.32			2.30	.,0 1		. 2
											lles Gilbert 23	
											1958-1962	Masculin

22. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

Continent	country or area,					AGE	(in years)					
	od and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
OCEAN	IIA (continued)						-					
New Zealand												
1970-1972	Male Female	68.55 74.60										
Papua New Gui	nea											
1970-1975 ¹	Male Female	47.5 47.0										
Samoa												
1961-1966	Male Female	60.8 65.2	63.8 67.6				61.2 64.7	56.6 60.1	51.8 55.3	47.3 50.6	43.0 46.1	38.8 41.7
	NOF SOVIET ST REPUBLICS											
USSR												
1971-1972	Male Female	64 74										
Byelorussian		00										
1970-1971	Male Female	68 76										
Ukrainian SS	R											
1970-1971	Both sexes	71					68	63		53		44
	Male	67 74										
	Female	74										

FOOT-NOTES

- * Provisional.
- ¹ Estimate for 1970-1975 prepared by the Population Division of the United Nations.
- ² Based on results of sample survey described in table 3.
- ³ Based on results of sample survey of mortality conducted at time of October 1960-May 1961 census.
- ⁴ Based on the results of the Population Growth Survey.
- 5 Based on the results of the Population Survey of 1971-1972. Excluding Europeans and Asians.
- ⁶ For rural areas only; based on results of rural Demographic Sample Survey of 1965-1966.
- ⁷ Based on results of 1961 sample survey of mortality.
- ⁸ Source: United Nations Economic Commission for Africa.
- ⁹ Excluding the Canal Zone; also excluding tribal Indian population numbering 62 187 in 1960.
- 10 Excluding nomadic Indian tribes.
- 11 Excluding Amerindians
- 12 Based on the results of the Population Growth Survey Project.

(continued on next page)

NOTES

- * Données provisoires.
- ¹ Estimations pour 1970-1975 établies pour la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- ² D'après les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 3.
- ³ D'après les résultats d'une enquête par sondage sur la mortalité menée en même temps que le recensement d'octobre 1960-mai 1961.
- ⁴ D'après les résultats de la Population Growth Survey.
- 5 D'après les résultats de la Population Survey de 1971-1972. Non compris les Européens et les Asiatiques.
- ⁶ Pour les régions rurales seulement; d'après les résultats de la Rural Demographic Sample Survey de 1965-1966.
- ⁷ D'après les résultats de l'enquête par sondage de 1961 sur la mortalité.
- 8 Source : Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- ⁹ Non compris la Zone du Canal, non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- ¹⁰ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹¹ Non compris les Amérindiens.
- 12 D'après les résultats de la Population Growth Survey Project.

(voir page suivante)

22. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

, pays ou zone,	Continent						en années)	AGE (e				
de et sexe	pério	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35
ANIE (suite)	OCEA											
ie	Nouvelle-Zéland	N										
Masculin	1970-1972											
Féminin												
velle-Guinée	Papouasie-Nouv	ь										
Masculin	1970-1975 ¹											
Féminin	1970-1975											
1 Cililini											• • • •	
	Samoa	S										
Masculin	1961-1966	4.0	5.5	7.2	9.5	12.2	15.2	18.5	22.2	26.2	30.4	34.6
Féminin		4.2	6.0	7.9	10.5	13.5	17.0	20.7	24.7	28.8	33.0	37.3
REPUBLIQUE S SOVIETIQUE												
	URSS	11										
Masculin	1971-1972											
Féminin												
	RSS de Biélor											
Masculin	1970-1971											
Féminin												
e	RSS d'Ukraine											
Les deux sex	1970-1971				12		18		26		35	
Masculin												
Féminin												

FOOT-NOTES (continued)

- ¹³ Including data for East Jerusualem and Israeli residents in certain other territoiries under occupations by Israeli military forces since June 1967.
- ¹⁴ For Japanese nationals in Japan only.
- 15 Estimates based on analysis of 1961 population census results and annual average of reported deaths during 1959 to 1965.
- 16 Including Bangladesh.
- ¹⁷ Based on the results of the Population Growth Estimation Project (PGE) of 1962.
- ¹⁸ Based on incomplete returns of Turkish Demographic Survey.
- ¹⁹ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- ²⁰ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ²¹ Excluding Ceuta and Melilla.
- ²² Excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961.
- 23 Including Tuvalu.

NOTES (suite)

- 13 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ¹⁴ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 15 Estimations fondées sur l'analyse des résultats du recensement de population de 1961 et sur la moyenne annuelle des décès déclarés entre 1959 et 1965.
- ¹⁶ Y compris Bangladesh.
- 17 D'après les résultats de la Population Growth Estimation Project (PGE) de 1962.
- 18 D'après des résultats incomplets de l'enquête démographique turque.
- ¹⁹ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- ²⁰ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ²¹ Non compris Ceuta et Melilla.
- ²² Non compris les aborigènes purs, soit 40 081 personnes en juin 1961 (estimation).
- ²³ Y compris Tuvalu.

NUPTIALITY

23. Marriages and crude marriage rates, by urban / rural residence : 1974-1978 Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine / rurale : 1974-1978

[Rates are the number of legal (recognized) marriages performed and registered per 1 000 mid-year population. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 100 marriages in a given year. For classification by urban / rural residence, see end of table. For definitions of "urban", see end of table 6. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 39. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de mariages qui ont été célébrés et reconnus par la loi pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 mariages dans une année donnée. Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 88. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

AFRICA — AFRIQUE Cape Verde — Cap-Vert	 * 9.9
Cape Verde — Cap-Vert	* 9.9
Cap-Vert	* 9.9
	* 9.9
0/1 - 3/1	
Libyan Arab Jamahiriya —	
Jamahiriya arabe libyenne U /3 6/0 /6 /87 /7 360 5.8 6.7 6.9	
Mauritius — Maurice Island of Mauritius —	
lle Maurice	9.6 * 11.
Rodrigues † C 134 181 189 211 208 5.2 6.9 7.1	7.8 * 7.
Mozambique	
Réunion 3 230 3 346 3 272 3 136 6.8 7.0 6.8	6.4
Rwanda	
St. Helena ex. dep. —	
Sainte-Hélène sans dép	
Seychelles	
South Africa — Afrique du Sud	
Asiatic population —	
Population d'origine asiatique C 7 495 7 938 10.6 10.9	
Coloured population —	
Population de couleur	
White population —	
Population blanche	
Southern Rhodesia —	
Rhodesie du Sud	
Non-African population 4 — Population non africaine 4 † C 2 901 2 913 3 176 2 739 9.6 9.5 10.3	0.4
Tuninia 2 Tuninia 2	9.1 .
Tunisia 3 — Tunisie 3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD	
Antigua † C 296 260 184 4.2 3.7	2.5
0 4440 4054	2.5
Deskada Deskada	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Pormudo Bormudos +C 505 460 500	
British Virgin Islands —	
lles Vierges britanniques † C 77 93	
Canada C 198 824 197 585 193 343 187 344 8.9 8.7 8.4	8.1 .
Cayman Islands — Iles Caïmanes †	
Costa Rica C 14 257 14 683 14 765 15 422 7.4 7.5 7.3	7.5 .
Cuba 3 7.3 7.0 6.5	
Dominican Republic —	
République Dominicaine † C 19 523 20 411 22 563 * 22 000 4.3 4.4 4.7	* 4
El Salvador ³	4.2 .
Greenland — Groenland	
Grenada — Grenade	
Guadeloupe C 1495 1426 1423 4.3	3.9 .
11	• • • •
Jamaica — Jamaique	
Market and the second s	3.3
Martinique 1 235 1 281 4.1 Mexico — Mexique † C 464 983 472 091 427 335 8.0 7.8 6.9	3.3 .
Montserrat	
Nicaragua † C 12 290	5.3 ,
Panama ^{3.5}	5.1 5
Canal Zone 6 — Zone du Canal 6 C 414 394 354 360 10.1 9.6 8.5	9.5 .
Puerto Rico — Porto Rico C 33 410 32 731 33 741 34 541 11.0 10.5 10.5	10.4

Marriages and crude marriage rates (continued) —
 Mariages et taux bruts de nuptialité (suite)

Continent, country or area and urban / rural residence	Code 1		NUMB	ER — NOME	BRE			RATE	TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence urbaine / rurale	Code 1	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
AMERICOL DO NORD (suite)							1				
St. Kitts-Nevis-Anguilla 7 — Saint-Christophe-et-Nièves					170					0.5	
et Anguilla ⁷		433	386		172		3.9	3.5		3.5	
St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon		34						5.5			, ,
Frinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago	† C	6 995	7 546	8 159	8 342	* 8 382	6.6	7.0	7.4	7.5	* 7.4
Turks and Caicos Islands 3 — Iles Turques et Caïques 3	С	32	49				5.4	8.2			
United States — Etats-Unis				2 133 000 *			10.5	* 10.0	* 9.9	* 10.1	
lles Vierges américaines 6	С	1 200	1 009				18.5	10.9			
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Bolivia — Bolivie	U	10 555	24 315	22 237			1.9	4.3	3.8		
Brazil 8 — Brésil 8	U	819 047	840 614	890 946							
Chile — Chili		79 954	76 205	73 562			7.9	7.4	7.0		
Colombia 9 — Colombie 9		67 1 19	72 370				2.9	3.1		:::	
Ecuador 10 — Equateur 10		38 719 24	37 858	42 895	47 198		5.7	5.4	5.9	6.2	
lles Falkland (Malvinas) 3 French Guiana — Guyane française	† U	24	15	/6 	18 199					3.1	
Paraguay				14 313					5.1	3.1	
Peru ¹¹ — Pérou ¹¹		42 584					2.8				
Uruguay		25 310	24 404				9.2	8.7			
Venezuela 11		82 245	85 662	89 332	89 806		7.1	7.1	7.2	7.1	
ASIA — ASIE											
Brunei — Brunéi		664	878	950	931		4.4	5.4	5.4	4.9	
Cyprus 3. 12. 13 — Chypre 3. 12. 13		3 396	6 528	4 468	5 958	* 5 400	5.4	10.2	7.0	9.7	* 8.8
Hong Kong — Hong-kong		37 634	36 192	39 617	40 390	* 40 400	8.7	8.2	8.9	9.0	* 8.8
Iran 3		213 000 81 197	117 040	168 000	190 152	• • •	6.6	10.6	5.0	5.6	
Iraq — Irak		32 453	117 848 32 335	29 270	29 317		7.5 9.6	10.6 9 .4	8.3	8.1	• •
Japan 3, 15 — Japon 3, 15		1 000 455	941 628	871 543	821 029	• • • •	9.2	8.5	7.8	7.3	
Jordan 3. 16. 17 — Jordanie 3. 16. 17		12 513	14 150	15 773	15 146		6.7	7.4	7.9	7.3	
Kuwait — Koweït	С	4 483	5 165	5 464	5 697		4.8	5.2	5.1	5.0	
Peninsular Malaysia 18 —											
Malaisie péninsulaire 18	U	18 026	18 898				1.9	1.9			
Maldives		2 680	4 789	5 033	3 410		20.8	36.4	37.2	24.4	
Philippines		287 984	299 475				7.0	7.1			
Singapore 19 — Singapour 19 Syrian Arab Republic 20 —		26 670	23 408	21 497	20 821		12.0	10.4	9.4	9.0	• •
République arabe syrienne 20 Turkey — Turquie Provincial capitals and	'	64 520	79 595	79 692	72 530		9.1	10.8	10.5	9.2	
district centres — Capitales de province et											
chefs-lieux de district	† U		138 051								
EUROPE											
Andorra — Andorre				138					4.8		
Austria 3. 21 — Autriche 3. 21	С	49 296	46 542	45 767	* 45 126	* 44 236	6.5	6.2	6.1	* 6.0	* 5.9
Belgium ²² — Belgique ²²		73 569	71 736	* 70 916	* 69 109	* 67 138	7.5	7.3	* 7.2	* 7.0	* 6.8
Bulgaria ^{3, 23} — Bulgarie ^{3, 23}		73 740 1 098	74 949	73 363 922	* 74 893 919	* 71 342	8.5 8.9	8.6 8.0	8.4 7.2	* 8.5	* 8.1
Normandes	† C		1 002							7.3	

NUPTIALITY

23. Marriages and crude marriage rates (continued) —

Mariages et taux bruts de nuptialité (suite)

Continent, country or area and urban / rural residence	Code 1_		NUMB	ER — NOM	BRE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Denmark ²⁴ — Danemark ²⁴	С	33 182	31 782	31 192	* 31 754	* 28 470	6.6	6.3	6.1	* 6.2	* 5.6
Faeroe Islands 3 — Iles Féroé 3	C	216	195	186			5.4	4.8	4.5		
Finland 3, 25 — Finlande 3, 25	C	34 533	31 547	32 004	* 31 554	* 29 801	7.4	6.7	6.8	* 6.7	* 6.3
France ^{3, 26}	C	394 755	387 379	374 003	* 368 000		7.5	7.4	7.1	* 6.9	• •
allemande ²⁷	С	138 816	142 130	144 590	* 147 402	* 141 192	8.2	8.4	8.6	* 8.8	* 8.4
Allemagne, République fédérale d' ²⁷	С	377 265	386 681	365 728	358 487	* 328 182	6.1	6.3	5 0	F 0	* = .
Gibraltar 28		509	492	495	330 407	* 496	17.5	16.6	5.9 16.5	5.8	* 5.4 * 16.9
Greece ³ — Grèce ³		68 059	76 452	63 540	* 74 313		7.6	8.5	6.9	* 8.0	
Holy See — Saint-Siège		1	1					0.0	0.0	0.0	• •
Hungary 3 — Hongrie 3		99 962	103 775	100 472	97 015	* 92 428	9.5	9.8	9.5	9.1	* 8.6
Iceland 3. 29 — Islande 3. 29		1 891	1 689	1 645	1 568	* 1 600	8.8	7.7	7.5	7.1	* 7.2
Ireland — Irlande		22 833	21 280	* 20 431	* 19 513		7.4	6.8	* 6.5	* 6.1	
Isle of Man — Ile de Man		418 403 215	408 373 784	396	* 389		7.2	6.8	6.5	* 6.3	
Liechtenstein	C	225	269	354 202 312	* 346 929 301		7.3 9.5	6.7 11.2	6.4 12.9	* 6.1	• •
Luxembourg 3, 29		2 202	2 425	2 249	* 2 223	* 2 132	6.2	6.8	6.3	12.2 * 6.2	* 6.0
Maita 30 — Maite 30		3 5 1 0	2 794	2 938	3 043	* 2 984	10.8	8.5	8.9	9.2	* 8.8
Monaco		170	156	174	174		7.1	6.3	7.0	7.0	
Netherlands Pays-Bas		109 607	100 081	97 041	93 280	* 89 007	8.1	7.3	7.0	6.7	* 6.4
Norway 3. 31 — Norvège 3. 31	С	27 344	25 898	25 389	24 022	23 500	6.9	6.5	6.3	5.9	* 5.8
Poland ³ — Pologne ³		319 608	330 848	326 669	326 277	* 326 300	9.5	9.7	9.5	9.4	* 9.3
Portugal		81 724	103 125	101 885	* 91 403	* 81 111	9.0	10.9	10.5	* 9.4	8.3
Romania ³ — Roumanie ³		175 496	188 139	195 874			8.4	8.9	9.1	³² 9.2	
San Marino — Saint-Marin		211	177	175	182		10.9	9.0	8.7	9.2	
Spain ³³ — Espagne ³³		267 171	271 347 44 103	259 640	* 254 906	* 07.747	7.7	7.7	7.1	* 7.0	
Switzerland — Suisse		44 864 38 499	35 189	44 790 32 058	* 40 300 33 032	* 37 7 17 * 37 700	5.5 6.0	5.4	5.5	* 4.9	* 4.6
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —		436 346	430 678	406 024		37 700	7.8	5.5 7.7	5.1 7.3	5.2	* 5.9
Angleterre et Galles Northern Ireland —		384 389	380 620	358 567		* * •	7.8	7.7	7.3	• • •	• • •
Irlande du Nord	_	10 783	10 867	9 9 1 4	9 696		7.0	7.1	6.5	6.3	
Scotland — Ecosse	† C C	41 174 181 192	39 191 180 046	37 543 * 177 388	37 288 * 180 232	* 37 779 * 164 999	7.9 8.6	7.5 8.4	7.2 * 8.2	7.2 * 8.3	* 7.3 * 7.5
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines	С	330	269	319			10.7	9.2	10.4		
Australia — Australie		110 673	103 973	109 973	104 918	* 102 822	8.1	7.6	7.9	7.5	* 7.2
Christmas Island — Ille Christmas Cocos (Keeling) Islands —					30			, .0	7.0	7.0	7.2
lles des Cocos (Keeling)	C	1			3						
Cook Islands — Iles Cook	† C	100	90	78	82		5.0				
Fiji — Fidji		4 877 2 523	5 005 1 86 1	<i>5 464</i> 1 538	5 715		8.7	8.8	9.5	9.6	
Nauru		2 523		43	1 738		26.8	19.8	16.5		
Nouvelle-Calédonie		793	788	747	741		6.0	5.9	5.6	5.5	
New Zealand 3 - Nouvelle-Zélande 3	С	25 412	24 535	24 154	22 589		8.4	8.0	7.8	7.3	
Niue ³ — Nioué ³			17								• • •
Norfolk Island — Ile Norfolk		20	14	18	15		[
Samoa ³		800	719	762	748	<i>87</i> 9	5.3	4.8	5.0	4.9	5.7
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES	•••			567	•••	• • •			6.3		
USSR — URSS	С	2 606 731	2 722 833	2 596 332	2 775 877	• • •	10.3	10.7	10.1	10.7	
RSS de Biélorussie 3	С	90 626	93 166	93 100	100 500		9.7	10.0	9.9	10.6	

23. Marriages and crude marriage rates, by urban / rural residence (continued) —

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

Data for the following countries or areas are available by urban / rural residence. Les données pour les pays ou les zones suivants sont disponibles selon la résidence, urbaine / rurale

Continent, country or area and urban / rural residence	Code 1_		NUMBE	R — NOMB	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE		-								-	•
Egypt ² — Egypte ²	•	146 363 222 553				•••					
Funisia — Tunisie		28 628 18 044	30 170 17 665	31 894 16 061							
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Cuba	С										
Urban-Urbaine		46 356 20 589	45 297 20 119		• • •		8.4 5.7	7.7 5.9	• • •		
Salvador		10.074					0.7				
Urban-Urbaine		10 274 6 206					6.7 2.6				
Panama 5											
Urban-Urbaine		5 930 1 732	6 185 1 857				7.5 2.1	7.5 2.2			
urks and Caicos Islands —	_										
lles Turques et Caïques Urban — Urbaine		19	26								
Rural — Rurale		13	23								
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Falkland Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas)	. †										
Urban — Urbaine		17 7	7 8	11 5	16 12						
ASIA — ASIE											
Cyprus ^{12, 13} — Chypre ^{12, 13}		4.500					5.0				
Rural — Rurale		1 589 1 807			• • •		5.9 4.9				• •
ran		114000					0.1				
Urban — Urbaine		114 000 99 000					8.1 5.4				
srael ¹⁴ — Israël ¹⁴	. с										
Urban — Urbaine Rural ³⁵ — Rurale ³⁵		27 862 4 596	27 698 4 637				10.1 7.5	9.4 9.1			
lapan 15 — Japon 15	. † C										
Urban — Urbaine		• • •		690 345 181 198	649 185 171 844						
Jordan 16, 17 — Jordanie 16, 17		7.000		0.000	0.744						
Urban — Urbaine		7 262 5 251		9 900 5 861	9 744 5 400						
EUROPE											
Austria 21 — Autriche 21	. с										
Urban — Urbaine		27 975	25 852	25 361							

NUPTIALITY

23. Marriages and crude marriage rates, by urban / rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

Continent, country or area and urban / rural residence	Code 1_		NUMBE	R — NOMB	RE			RATE	— TAUX		
Continent, pays ou zone et résidence urbaine / rurale		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)											
Bulgaria ²³ — Bulgarie ²³		50 273 23 467	51 761 23 188	51 172 22 191	* 51 744 * 23 149	* 49 697 * 21 645	10.0 6.5	10.1 6.4	10.0 6.1	* 9.9 * 6.5	* 9.3 * 6.2
Faeroe Islands — Iles Féroé Urban — Urbaine Rural — Rurale		74 142	58 137	75 111	•••				5.8 3.9		
Finland ²⁵ — Finlande ²⁵		23 055 11 478	21 377 10 170	21 814 10 190			8.5 5.8	7.7 5.2	7.8 5.3		
France ²⁶ Urban — Urbaine		265 864 128 891	268 315 119 064	258 246 115 757	• • •			7.0 8.4	• • •	• • •	
Greece — Grèce	_	42 306 25 753	48 127 28 325	39 411 24 129		•••					
Hungary — Hongrie Urban ³⁶ — Urbaine ³⁶ Rural ³⁶ — Rurale ³⁶		51 611 47 959	53 952 49 393	52 203 47 858	51 187 45 370		9.8 9.2	10.1 9.5	9.6 9.3	9.3 8.8	
Iceland ²⁹ — Islande ²⁹		1 716 175	1 523 166	1 472 173	1 433 135	• • • •	9.2 5.9	8.0 5.8	7.7 6.1	7.4 4.8	
Luxembourg ²⁹ Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 490 712	1 677 748	1 494 755	,	• • •					
Norway ³¹ — Norvège ³¹		13 735 13 609	13 170 12 728	12 776 12 613	11 967 12 055		7.7 6.2	7.4 5.7	7.1 5.6	6.7 5.4	
Poland — Pologne Urban — Urbaine Rural — Rurale		171 204 148 404	181 507 149 341	182 805 143 864	184 983 141 294		9.4 9.7	9.7 9.8	9.5 9.5	9.4 9.5	
Romania — Roumanie		98 320 77 176	109 454 78 685	116 925 78 949			11.0 6.4	11.9 6.5	12.4 6.6		
OCEANIA — OCEANIE											
New Zealand — Nouvelle-Zélande Urban — Urbaine Rural — Rurale		18 201 7 211		17 339 6 815	16 132 6 457						
Niue — Nioué Urban — Urbaine Rural — Rurale		• • •	12 5		• • •						
Samoa Urban — Urbaine			264 455								
USSR — URSS Byelorussian SSR — RSS de Biélorussie Urban — Urbaine Rural — Rurale	С	49 668 40 958					10.7 8.8				

23. Marriages and crude marriage rates, by urban / rural residence (continued) —

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine / rurale (suite)

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown complete-

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For further details, see Technical Notes.
- ² Including marriages resumed after "revocable divorce" (among Moslem population), which approximates legal separation.
- ³ For classification by urban / rural residence, see end of table.
- ⁴ For Asiatic, Coloured and European population.
- ⁵ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- ⁶ Based on marriage licenses issued.
- 7 Excluding Anguilla.
- ⁸ For state capitals
- 9 Except for Bogotá, data are marriages recorded in Roman Catholic church registers only.
- 10 Excluding nomadic Indian tribes
- 11 Excluding Indian jungle population.
- 12 Estimates based on annual survey of marriage and divorce initiated in mid-1964. Excluding Turkish marriages.
- ¹³ Fluctuations in figures reflect prejudice against leap-year marriages.
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 For Japanese nationals in Japan only.
- 16 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ¹⁷ Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 18 Including marriages under Christian marriage ordinance.
- 19 Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants
- ²⁰ Excluding nomads; however, rates computed on population including them.
- ²¹ Excluding aliens temporarily in the area.
- ²² Including armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area unless marriage performed by local foreign authority.
- ²³ Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the area.
- ²⁴ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²⁵ Marriages in which the bride was domiciled in Finland only.
- ²⁶ Including armed forces stationed outside the country. Rates computed on population excluding alien armed forces living in military camps within the country.
- ²⁷ The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- ²⁸ Rates computed on population excluding armed forces.
- ²⁹ For de jure population.
- 30 Including armed forces stationed outside the country. Rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 31 Marriages in which the groom was domiciled in Norway only.
- 32 Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 33 Excluding Ceuta and Melilla.
- 34 Including United States military personnel, their dependants and contract emplovees.
- 35 Including marriages of unknown residence.
- ³⁶ Excluding marriages of unknown residence.

NOTES

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- ² Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable" (parmi la
- population musulmane), qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale.

 ³ Pour le classement selon la résidence, urbaine / rurale, voir la fin du tableau.
- ⁴ Pour les Asiatiques, personnes de couleur et Européens.
- ⁵ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte cidessous; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- ⁶ D'après le nombre d'autorisations de mariage délivrées.
- 7 Non compris Anguilla.
- ⁸ Pour les capitales des Etats.
- 9 Sauf pour Bogotá, les données ne concernent que les mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ¹⁰ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹¹ Non compris les Indiens de la jungle.
- 12 Estimations fondées sur l'enquête annuelle sur les mariages et les divorces entreprise au milieu de l'année 1964. Non compris les mariages turcs
- 13 Les fluctuations des chiffres traduisent des préjugés contre les mariages célébrés les années bissextiles.
- 14 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes
- ¹⁵ Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
 ¹⁶ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 18 Y compris les mariages célébrés conformément à la Christian marriage ordinance.
- 19 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²⁰ Non compris la population nomade; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les nomades.
- Non compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- ²² Y compris les militaires nationaux hors du pays et les militaires étrangers en garnison sur le territoire, sauf si le mariage a été célébré par l'autorité étrangère locale.
- ²³ Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire.
- ²⁴ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinc-
- ²⁵ Mariages où l'épouse était domiciliée en Finlande seulement.
- ²⁶ Y compris les militaires nationaux hors du pays. Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ²⁷ Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ²⁸ Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires.
- ²⁹ Pour la population de droit.
- 30 Y compris les militaires en garnison hors du pays. Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays
- 31 Mariages où l'époux était domicilié en Norvège seulement.
- 32 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- 33 Non compris Ceuta et Melilla.
- ³⁴ Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 35 Y compris les mariages pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu.
- ³⁶ Non compris les mariages pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu.

NUPTIALITY

24. Marriages by age of groom and age of bride: latest available year Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse : dernière année disponible

[Data are legal (recognized) marriages performed and registered. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 41. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données représentent le nombre de mariages qui ont été célébrés et reconnus par la loi. Les caracteres italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 90. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent	country or area and year	age nal¹					AGE (i	n years —	- en anné	es)					
	country or area and year t, pays ou zone et année	Minimum age Age minimal ¹	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25-29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59		Jnknowr Inconnu
AFI	RICA — AFRIQUE				_										
Algeria —	Algérie														
1965 ²	Groom — Epoux Bride — Epouse	• • • •	67 525 67 525	<u>3</u> 6	585 323	22 078 14 770	18 008 7 824	9 398 4 214	4 722 2 012	48 18			729 300	2 05 I 46 I	18 314
Angola															
1972 ³	Groom — Epoux Bride — Epouse		15 594 15 594	4 125 4 1 284	4 4 000 <u></u> 4 7 325					1 282 6 798					187 ب 187
Egypt — E	gypte														
1974 † 5	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 16	368 916 368 916	_	27 437 172 287	121 968 121 775	108 964 36 818	45 018 12 249	22 645 6 404	14 144 4 462	9 440 2 302	6 761 1 498	4 208 491	6 139 391	
Madagaso	ar														
1972	Groom — Epoux		18 886	_	2 741	7 862	3 5 2 5	1 632	906	640	430	351	224	523	
	Bride — Epouse		18 886	_	9 345	5 471	1 498	838	553	409	250	178	140	122	82
	— Maurice f Mauritius — Ile Maurice														
1977 †	Groom — Epoux		8 42 1		139	1 793	2 558	1 479	886	603	391	284	158	130	
	Bride — Epouse	15	8 421	12	1 572	3 016	1 837	849	478	293	162	120	42	40	_
Mozambio	•														
1970	Groom — Epoux Bride — Epouse		8 238 8 238	223	4 562 4 220	2 134	1 863 642	699 367	368 210	243 158	153 77	118	79 150	124	
	blide — Lpouse		0.230	223	7 220	2134	042	307	210	150	//	_	130		, 57
Réunion															
1970 6	Groom — Epoux Bride — Epouse		3 009 3 009	_	68 874	1 356 1 276	860 427	318 148	125 93	14 11		^	66 41	— 69 31	
	bride Epodge	10	3 007		074	7 270	427	740	73	11	,		41	31	_
Asiatio	ica — Afrique du Sud c and Coloured ulation — Population de														
cou	leur et d'origine asiatique				_										
1972	Groom — Epoux Bride — Epouse		22 551 22 551	⁷ 8 ⁸ 40	7 489 8 3 297	8 019 9 936	6 725 4 434	3 118 1 996	1 697 1 213	871 628	516 399	423 259	258 152	427 197	
	blide — cpouse	15	22 331	40	0 237	9 930	4 434	1 990	1213	020	399	259	132	197	
	Population —														
1972	oulation blanche Groom — Epoux	18	41 294	⁷ 26	⁷ 1 158	18 718	10 888	3 545	2 042	1 196	946	791	607	1 377	,
	Bride — Epouse		41 294	⁸ 164	8 9 350	19 248	5 348	2 184	1 392	950	769	622		789	
Rho	Rhodesia — odésie du Sud ean population —														
Pop	oulation européenne														
1976 †	Groom — Epoux Bride — Epouse		2 850 2 850	_ 3	73 587	1 096 1 190	768 478	355 192	156 114	92 87	99 82	72			
	·		2 000	3	307	1 130	4/0	192	114	67	02	38	34	37	' 8
Tunisia		20	46 672		(20 /	14.300	15.204		2216						
1974	Groom — Epoux Bride — Epouse		46 672 46 672	4 32	9 19 680	16 288 18 180	15 384 4 504	6 404 I 424	3 216 740	1 588 484	860 256	600 140	348 92	648 148	
	IERICA, NORTH — ERIQUE DU NORD				•										
Bahamas	2302 00 140110														
1976	Groom — Epoux		1 037	_	37	383	264	143	66	60	25	24	15	13	, 7
	Bride — Epouse		1 037	1	181	412	203	100	53	36	15	13	8	8	
Barbados	— Barbade														
1975	Groom — Epoux		1 001	_	9	236	332	149	77	51	36	36	26	47	2
	Bride — Epouse		1 001	1	78	369	255	102	42	52	42	21	15	22	

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) —

Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

Continent of	ountry or area and yea	n age imal					AGE (i	n years –	- en anné	es)					
	pays ou zone et année		All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30-34	35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60+	Jnknown Inconnu
	NORTH (continued) — JE DU NORD (suite)			, ,					,	,					
Canada 1976	Groom — Epoux Bride — Epouse	(10)			508 933	86 050 84 078	45 663 28 327	16 036 10 395	7 552 5 151	·		. 18 647 – 13 753			388 207
Costa Rica	l														
1974	Groom — Epoux Bride — Epouse			 245	1 655 5 934	6 650 4 985	3 358 1 774	1 278 618	500 244	262 153	199 114			150 60	
Cuba															
1973	Groom — Epoux Bride — Epouse			18 2 007	4 873 21 332	23 994 18 185	14 886 8 386	7 240 4 821	4 046 2 870	2 640 1 975	1 778 1 443		840 574	1 54 ⁻ 620	
Dominican	Republic —														
	lique Dominicaine														
1975 +	Groom — Epoux Bride — Epouse	16		 119	676 3 691	4 875 6 632	5 233 4 080	3 044 1 998	2 043 1 375	1 450 878	1 088 539			689 228	
El Salvado	r														
1977 11	Groom — Epoux Bride — Epouse			 324	1 348 5 812	6 472 5 447	4 472 2 804	2 097 1 326	1 217 803	752 496	544 337			32 ⁻ 99	
Guadeloup	oe .														
1970 ⁶	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 15		17	366	543 829	662 291	267 140	130 87		145 106	_	_83 58	62 32	
Guatemala	•														
1972	Groom — Epoux Bride — Epouse		_	 692	3 367 9 183	8 429 5 684	4 058 2 289	1 869 1 255	1 238 843	911 636	628 471			350 119	
Honduras															
1976 †	Groom — Epoux Bride — Epouse			3 412	1 357 5 186	5 211 4 218	3 376 1 875	1 528 892	854 460	563 257	319 179			206 53	
Iomoioo	lomeïaue														
1964 †	- Jamaïque - Groom — Epoux	16	8 340	_	41	1 142	1 696	1 441	1 107	883	618	592	330	480	6 4
	Bride — Epouse			_	534	2 003	1 699	1 299	907	714	506			160	
Martinique	•														
1970 ⁶	Groom — Epoux	18		6	228	451 715	619 354	281 182	132 92		146 112		_82 59	- 54 25	
Mexico —	Maxigua														
1975 †	Groom — Epoux	16		135 11 154	80 352 196 985	192 134 147 091	100 435 55 058	37 371 22 469	20 920 14 601	12 726 8 990	9 102 6 094		_18 916- 9 649		- -
	ds Antilles ¹² — es néerlandaises ¹²														
1972	Groom — Epoux	18	1 476		39	579	496	154	84	41	23	22	15	23	з —
	Bride — Epouse	15	1 476	1	314	595	330	95	67	31	21				
Nicaragua															
1961 †	Groom — Epoux . Bride — Epouse				¹³ 675 ¹³ 2 387					4 392 2 680					 _
Panama 14															
1975	Groom — Epoux . Bride — Epouse .			 158	427 1 717	2 566 2 679	2 008 1 366	973 676	570 445	373 281	285 213			330 159	
Duarta Di-	o Borto Bico														
1977	Groom — Epoux . Bride — Epouse .			3 800	4 594 10 162	13 265 11 607	6 709 4 946	3 332 2 455	1 846 1 443	1 351 1 026	970 709			746 900	8
	nd Tobago — 9-et-Tobago														
1976 †	Groom — Epoux .	(10	8 159		264	2 829	2315	993	481	306	276	243	180	26	8 4
- · -	Bride — Epouse .			38	2 172	2 984	1 268	552	307	226					

NUPTIALITY

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) —

Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

Continent of	country or area and year	n age imal¹					AGE (in years —	- en anné	es)					
	pays ou zone et année	Minimum age ¹ Age minimal ¹	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45-49	50–54	55–59		Jnknown Inconnu
	NORTH (continued) — UE DU NORD (suite)														,
United Stat 1975 16	tes ¹⁵ — Etats-Unis ¹⁵ Groom — Epoux Bride — Epouse		1 718 641 7 1 718 641 7		⁷ 196 941 ⁷ 344 006	667 434 620 230	348 971 247 719	155 645 114 370		924 1924		778 366		286 027	_
	tes Virgin Islands — erges américaines														
1973 ¹⁶	Groom — Epoux Bride — Epouse		1 408 1 408	3	52 220	382 459	420 300	182 166	129 99	76 72	48 44			51 5	
	ERICA, SOUTH — ERIQUE DU SUD														
Argentina - 1970	— Argentine Groom — Epoux Bride — Epouse	16 14	164 889 164 889	14 1 482	7 644 38 969	61 350 68 779	53 517 30 047	20 165 10 766	8 788 5 271	4 547 3 202	2 643 2 191		5 961 3 821		ے 260 361
Bolivia — 1 1966	Bolivie Groom — Epoux Bride — Epouse	· 14	21 352 21 352	<u> </u>	1 703 5 342	8 865 8 429	5 065 3 535	2 126 1 538	1 366 974	751 508	487 377	324 179	264 118	353 113	
Chile — Ch 1976 †	hili Groom — Epoux Bride — Epouse	14 12	73 562 73 562	7 857	6 422 22 847	33 149 28 742	18 760 11 158	6 674 4 275	2 947 2 192	1 578 1 147	1 243 867		599 380	1 412 562	
	— Colombie ' Groom — Epoux	14 12		8 651	4 067 23 634	27 636 28 322	22 637 11 684	8 719 3 816	3 811 1 742	1 915 884	1 122 536	726 338	525 204	985 204	
Ecuador 1975 ¹⁸	- Equateur Groom — Epoux Bride — Epouse	14 12		183 1 078	5 178 14 414	16 102 13 285	9 031 4 944	3 428 1 872	1 512 846	857 578	534 354	375 201	216 96	403 133	39
Guyana — 1964 ¹⁹	Guyane Groom — Epoux Bride — Epouse	16 14		_ 19	90 675	821 766	584 323	273 181	150 93	111 79	85 66			79 32	
Paraguay 1976†	Groom — Epoux Bride — Epouse	14 12		203	512 5 080	5 382 4 579	4 2 1 4 2 1 5 3	1 789 892	929 545	501 308	341 234	219 146	144 82	282 91	
Peru — Pé 1974 † ²⁰	Prou Proom — Epoux	16 14	42 584 42 584		2 942 2 765	14 088 13 619	11 638 6 953		2 939 1 949	1 845 1 350	1 188 880		_2 602_ 1 841		/ -
Venezuela 1975 ²¹	Groom — Epoux Bride — Epouse	14 12		23 3 846	8 677 29 439	34 826 28 545	21 503 12 547	8 368 4 691	4 572 2 623	2 762 1 632	1 973 1 101	1 143 605	761 304	1 050 323	
	ASIA — ASIE														
Cyprus — 1977 ²²		18 16			123 1 182	2 415 3 066	2 251 1 180	721 281	180 96	86 71	62 38			44 12	
Non-In Popi	r — Timor oriental ndigenous population — ulation non indigène				20										
1970	Groom — Epoux Bride — Epouse				66 293	315 491	543 429		144 71	81 57	73 38		87 27		. 6
Hong Kong 1977	g — Hong-kong Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16		8 <u> </u>	8 842 8 5 057	10 205 19 005	16 317 10 694	5 940 1 956	2 440 803	1 549 799				779 310	

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) — $\,$

Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

Continent =	ountry or area and year	nage imal¹					AGE (n years —	en anné	es)					
	pays ou zone et année	Minimum age ¹ Age minimal ¹	All ages Tous âges	15	15–19	20–24	25–29	30-34	3539	40-44	45-49	50-54	55–59		nknown
ASIA (con	ntinued) — ASIE (suite)														
Iraq — Irak															
1970	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	38 586 38 586	$\frac{23}{23} \frac{44}{70}$		²³ 8 581 ²³ 9 310	²³ 12 085 ²³ 10 625	23 656		23 3 (23 1 (850 639	²³ 572 ²³ 115	2 452 2 252
Israel 24	Israël 24														
1977	Groom — Epoux Bride — Epouse	(²⁵) 16	29 317 29 317	1 3 8 7		14 202 14 267	9 205 3 966	2 200 960	688 370	456 209	258 181	238 194		474 245	19 24
Japan — Ja	apon														
	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 16	729 548 729 548	4 19 19 9		158 662 375 753	398 997 263 481	117 295 40 669	26 653 14 603	9 816 7 091	5 842 4 333			2 615 646	25 20
Jordan ²⁷ –	– Jordanie ²⁷														
1977 †	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 17	15 146 15 146	31 73	1 073 8 790	5 851 4 199	4 545 1 245	1 995 424	751 225	341 93	256 60			107 13	_
Kuwait — F															
1977	Groom — Epoux Bride — Epouse		5 697 5 697	240 144	2 341	2 053 1 828	1 623 625	704 240	343 123	212 74	83 26			72 4	272 272
Malaysia — Peninsul	– Malaisie Iar Malaysia —														
	ie péninsulaire														
1974 ²⁸	Groom — Epoux Bride — Epouse	16 14	18 026 18 026	15	81 1 567	3 493 8 01 1	7 476 5 341	3 694 1 746	1 589 640	668 317	363 155	297 120		206 44	
Philippines															
1974	Groom — Epoux	16	287 984	396	75	127 638	75 778	22 715	9 2 7 6	4319	2 696		5 887 _		,
	Bride — Epouse	14	287 984	108 1	04	111 921	42 565	12 669	5 753	2 851	1 730		2 391		_
Singanore	— Singapour														
1977 †	Groom — Epoux	(10)	20 821	_	345	6 849	9 157	2716	954	392	188	105	60	55	_
	Bride — Epouse	(10)	20 821	44	3 165	10 757	5 134	1 041	411	138	57	45	17	12	_
and dis Capital et chef	al capitals strict centres — les de provinces fs-lieux de districts	17	130.051	57		57.720	46.366	N 100	1,000	222		900			
1975 †	Groom — Epoux Bride — Epouse	17 15	138 051 138 051	57 890	11 767 72 014	57 728 46 661	46 365 11 205	11 196 2 394	3 880 1 380	2 233 1 092	1 513 848	890 526		1 847 719	
	EUROPE										0.70	520	322	,,,,	
Albania —	Albanie														
1971	Groom — Epoux		15 300		00	5 929	5 857	2 013			58	۸	1	53	. 4
	Bride — Epouse		15 300	6 1:	29	7 296	1 178	352	2 16	3 1	39			40	3
Austria —															
1976 ²⁹	Groom — Epoux Bride — Epouse	21 16	45 767 45 767	_	2 381 12 124	18 758 19 593	12 917 6 938	4 971 2 750	2 605 1 593	1 086 784	876 694			969 368	_
Belgium	- Belgique														
1976 ³⁰	Groom — Epoux	18	71 142	1	4 355	41 712	14 714	3 689	1916	1 313	1 021	826		1 068	_
	Bride — Epouse	15	71 142	8	19 275	36 881	7 416	2 526	1 411	1 101	873	736	426	489	_
Bulgaria															
1976 ³¹	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	73 363 73 363	7 382 7 5 552	⁷ 5 282 ⁷ 20 948	37 706 31 151	18 124 8 384	5 253 2 750	2 170 1 415	1 366 1 016	971 814	705 466		1 017 574	_
Crooboole	vekia Tobássolovez														
1976	vakia — Tchécoslovaquie Groom — Epoux	18	139 094		8 422	74 170	32 564	9 477	4 350	2 956	2 491	1 936	984	1 744	
	Bride — Epouse	18	139 094	_	40 415	65 495	17 050	6 524	2 961	2 066	1 835	1 336		815	
Denmark 32	² — Danemark ³²														
1976	Groom — Epoux	18	31 192	_	361	10 359	10 895	4 4 4 8	1 827	1 052	767	588	406	474	15
	Bride — Epouse	15	31 192	5	3 076	14 745	6 925	2 858	1 347	800					

NUPTIALITY

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) —

Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

Continent of	country or area and year	mum age 1 minimal 1					AGE (i	n years —	en anné	es)					
	, pays ou zone et année	Minimum Age minir	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59		nknowr
EUROF	PE (continued — suite)													, 542	
Finland — 1975 ³³	Finlande Groom — Epoux Bride — Epouse	18 17	31 547 31 547		1 345 5 666	14 702 15 665	10 269 6 625	2 461 1 555	1 014 804	551 370	422 313	253 205	175 111	355 231	_
France 1976 ^{6, 34}	4 Groom — Epoux Bride — Epouse	18 15	374 003 374 003	_ 17	11 581 73 815	197 698 195 493	101 434 60 756	26 409 17 362	11 435 7 450	7 518 5 588	5 717 4 777	4 359 3 712	2 564 2 128	5 288 2 905	_
	emocratic Republic ³⁵ — que démocratique allemande ³⁵														
1976	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	144 590 144 590	_	9 190 38 299	78 745 71 861	27 132 13 978	10 092 6 465	7 570 5 202	3 936 3 027	2 598 2 127	1 504 1 604	1 002 863	2 821 1 164	_
	Federal Republic of ³⁵ — ne, République fédérale d' ³⁵														
1977	Groom — Epoux Bride — Epouse	21 16	358 487 358 487	7	16 639 81 655	139 260 159 479	104 844 55 977	38 683 20 482	24 157 14 641	11 001 8 495	6 624 5 530	4 509 4 835	3 393 3 292	9 377 4 094	=
Greece — 1976	Grèce Groom — Epoux Bride — Epouse	18 14	63 540 63 540	4 519	1 660 18 442	16 231 24 009	23 847 11 807	10 912 3 962	4 945 2 037	2 468 1 176	1 370 713	722 422	435 229	946 224	_
Hungary 1977	- Hongrie Groom — Epoux Bride — Epouse	18 16	97 015 97 015	 37	7 653 31 898	49 487 40 622	20 984 11 152	6 626 4 521	3 561 2 533	2 106 1 790	1 945 1 473	1 503 1 012	995 776	2 155 : 197	_
Iceland — 1977	Islande Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	1 568 1 568	=	57 301	852 828	368 245	131 86	71 40	29 32	24 23	12 2	8 5	16 6	_
Ireland — 1975 †	Irlande Groom — Epoux Bride — Epouse	14 12	21 280 21 280	_ 1	999 2 981	8 944 10 935	7 084 4 867	2 286 1 330	848 492	419 246	241 159	187 89	100 53	132 59	40 68
Italy — Ital	lie Groom — Epoux	16	354 202	9	7 024	108 900	162 265	39 681	14 532	6 367	4 3 1 5	3 4 1 7	2 249	5 443	
1970	Bride — Epouse	15	354 202	194	67 969	177 225	69 052	16 721	7 834	4 660	3 491	2 840	1 587	2 629	_
1976 ³⁶	Groom — Epoux Bride — Epouse	18 15	2 249 2 249	71 - 529		1 066 1 100	648 349	219 119	101 56	47 32	48 37	23 12	14 11	12 4	_
Malta — M 1977 ³⁴	falte Groom — Epoux Bride — Epouse	16 14	3 043 3 043	-	92 492	1 230 1 535	1 169 717	327 192	98 41	49 24	18 20	-	15 6	22 5	<u>-</u> -
Netherland 1977	ds — Pays-Bas Groom — Epoux Bride — Epouse	18 16	93 280 93 280	2 246 16 689		48 083 53 657	27 159 13 057	7 222 4 260	2 795 1 913	1 657 1 157	1 166 782		668 394	1 411 720	_
Norway — 1977 ^{6 37}	- Norvège ⁷ Groom — Epoux Bride — Epouse	20 18	24 022 24 022	_	847 4 385	10 587 12 423	7 571 4 101	2 670 1 562	912 585	483 318			168 88	230 171	_
Poland — 1977	Pologne Groom — Epoux Bride — Epouse	21 18	326 277 326 277	10 904 68 694		183 340 184 088	86 838 43 239	16 872 10 217	7 727 4 925	5 340 3 761	4 137 3 490	3 088	2 054 1 703	5 977 3 277	_
Portugal 1975	Groom — Epoux Bride — Epouse	16 14	103 125 103 125	7 500 293	26 513	50 332 50 475	30 444 14 620	5 062 3 510	2 378 1 994	1 671 1 487	1 399 1 307	1 243	953 701	2143	_
Romania - 1976	Roumanie Groom Epoux	18 16	195 874 195 874	8 234 60 981		94 592 84 537	51 686 23 420	15 237 8 673	9 326 6 035	5 5 1 1 4 2 3 1	3 672 3 134	2 604	1 436 1 086	3 576 1 541	_

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) —

Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

Continent.	country or area and year	mum age ¹ minimal ¹					AGE (i	in years —	en anné	es)					
	, pays ou zone et année	Minimum a Age minin	All ages Tous âges	- 15	15-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50-54	55–59		Jnknowr Inconnu
EUROF	PE (continued — suite)	•													
Spain ³⁸ 1974	- Espagne ³⁸ Groom — Epoux Bride — Epouse	³⁹ 14 ³⁹ 12	267 171 267 171		701 617	89 608 138 825	117 884 65 217	29 051 12 957	11 184 4 516	5 9 4 5		26 21	604 92	2 327 1 278	852 1 031
Sweden 1976 ¹¹		18 18	46 715 46 715	-	410 2 839	10 502 18 035	17 707 13 519	8 116 5 215	2 984 2 071	1 553 1 117	1 217 876	918 540	664 301	556 271	2 088 1 925
Switzerlan 1977	nd — Suisse Groom — Epoux Bride — Epouse	20 18	33 032 33 032	_	165 2 528	9 693 15 904	13 053 8 388	5 204 3 020	1 802 1 268	990 666	701 505	485 349	370 198	569 206	
England	ngdom — Royaume-Uni I and Wales —														
1976 †	Angleterre et Galles Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16	358 567 358 567	8 <u>—</u>	8 26 852 8 86 085	146 921 141 826	85 002 55 813	33 716 23 939	17 956 13 888	12 014 9 631	9 332 7 885	7 831 6 451	5 889 4 421	13 054 8 628	. ,
	n Ireland — Iande du Nord Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16	9 696 9 696		1 090 2 838	4 823 4 464	2 304 1 389	728 451	247 170	137 113	107 91	71 66	68 39	121 75	
Scotlan 1977 †	d — Ecosse Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16	37 288 37 288	_	4 259 10 331	17 585 16 267	7 728 4 954	2 948 1 982	1 379 1 122	873 764	726 603	560 466	438 307	792 492	
Yugoslavi 1975	a — Yougoslavie Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	180 046 180 046	1 85	7 605 58 372	87 189 78 31 1	50 393 23 017	13 690 6 289	7 103 4 190	4 195 3 004	2 643 2 215	1 957 1 779	1 013 827	3 681 1 542	
OCE	EANIA — OCEANIE														
Australia - 1977 †	— Australie Groom — Epoux Bride — Epouse	18 16	104 918 104 918	_ 6	5 242 24 821	46 059 44 208	24 908 15 692	10 750 7 360	5 216 3 945	3 399 2 519	2 915 2 229	2 299 1 610	1 607 1 033	2 523 1 495	
Fiji — Fidj 1976	ii Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16	5 464 5 464		585 2 197	2 365 2 224	1 596 593	460 206	185 100	93 63	54 30	41 25	32 15	52 10	1
Guam 1976	Groom — Epoux Bride — Epouse		1 738 1 738	<u> </u>	100 227	591 777	643 482	209 145	73 48	44 24	28 16	30 8	11 3	9	
New Zeala 1977	ind — Nouvelle-Zélande Groom — Epoux Bride — Epouse	16 16	22 589 22 589	_	1 236 5 579	10 656 10 134	5 180 3 057	2 005 1 290	939 698	612 448	527 412	425 309	327 229	682 433	
SOCIA	NION OF SOVIET ALIST REPUBLICS — N DES REPUBLIQUES LISTES SOVIETIQUES														
USSR — L 1977	JRSS Groom — Epoux Bride — Epouse		2 775 877 2 775 877		140 616 784 826		516 547 0: 748 335 4				869 55 892 50			814 323	224 207
	sian SSR — SS de Biélorussie Groom — Epoux Bride — Epouse	18 18	100 500 100 500		3 500 25 300		600 206 400 118				2 000 1 1 800 1			200 500	_
Ukrainian RS 1977	SSR — S d'Ukraine Groom — Epoux Bride — Epouse	18 17	529 260 529 260		26 857 162 506		920 975 006 583				3 335 11 1 329 10			601 964	9 7

NUPTIALITY

24. Marriages by age of groom and age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse (suite)

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown complete-

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 1 Age below which marriage is unlawful or invalid without dispensation by compe-
- ² For Algerian population only.
- ³ Marriages recorded in Roman Catholic church registers only.
- 4 For under 16 years, 16-21 and 22 years and over, as appropriate.
- ⁵ Including marriages resumed after "revocable divorce" (among Moslem population), which approximates legal separation.
- ⁶ Age classification based on difference between year of birth and year of marriage.
- ⁷ For under 18 and 18-19 years, as appropriate.
- For under 16 and 16–19 years, as appropriate.
 For under 16 and 16–19 years, as appropriate.
 For under 17 and 17–19 years, as appropriate.
- ¹⁰ Varies among major civil divisions, or ethnic or religious groups.
- 11 Including residents outside the country.
- 12 For Aruba, Bonaire and Curação only
- 13 For under 21 and 21 years and over, as appropriate.
- 14 Excluding the Canal Zone; also excluding tribal Indian population numbering 62 187 in 1960.
- 15 For 42 states only. Data are not to be considered as necessarily representative of the country.
- 16 Based on returns of sample marriage records.
- 17 Except for Bogotá, data are marriages recorded in Roman Catholic church registers only
- 18 Excluding nomadic Indian tribes.
- 19 For Christian marriages only. Excluding legal marriages performed under Indian Labour Ordinance
- ²⁰ Excluding Indian jungle population, estimated at 100 830 in 1961.
- ²¹ Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- ²² Excluding Turkish marriages.
- ²³ For the age groups under 21 years, 21-25, 26-30, 31-40, 41-50, 51-60, and 61 years and over, as appropriate.
- ²⁴ Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- ²⁵ No minimum age has been fixed for males.
- ²⁶ For Japanese nationals in Japan only. For grooms and brides married for the first time whose marriages occurred and were registered in the same year.
- ²⁷ Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners but including Palestinian refugees, numbering 722 687 at 31 May 1967.
- 28 Non-Moslem civil marriages and Christian ritual marriages only.
- ²⁹ Excluding aliens temporarily in the area.
- 30 Including armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area unless marriage performed by local foreign authority
- 31 Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the area.
- 32 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 33 Marriages in which the bride was domiciled in Finland only.
- 34 Including armed forces stationed outside the country.
- 35 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 36 For de jure population.
- 37 Marriages in which the groom was domiciled in Norway only.
- 38 Excluding Ceuta and Melilla.
- 39 Civil marriages only. Canonical marriages are not valid for males under 16 years of age and for females under 14 years of age.
- 40 215 grooms and 314 brides of unknown age have been proportionally distributed in age groups 21 years and over.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- Données provisoires
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Age en dessous duquel le mariage est illégal ou nul sans une dispense de l'autorité compétente.
- ² Pour la population algérienne seulement.
- ³ Mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines seulement.
- 4 Pour moins de 16 ans, 16-21 et 22 ans et plus, selon le cas.
 5 Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable" (parmi la population musulmane), qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale.
- ⁶ La classification selon l'âge repose sur la différence entre l'année de naissance et l'année de mariage.
- ⁷ Pour moins de 18 et 18-19 ans, selon le cas.
- 8 Pour moins de 16 et 16-19 ans, selon le cas.
- 9 Pour moins de 17 et 17-19 ans, selon le cas.
- 10 Varie selon les grandes divisions administratives ou selon les groupes ethniques ou religieux.
- 11 Y compris les résidents à l'étranger.
- 12 Pour Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- 13 Pour moins de 21 et 21 ans et plus, selon le cas.
- ¹⁴ Non compris la Zone du Canal; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 15 Pour 42 Etats seulement. Les données ne sont donc pas nécessairement représentatives de l'ensemble des Etats-Unis.
- 16 D'après un échantillon extrait des registres de mariages.
- ¹⁷ Sauf pour Bogotá, les données ne concernent que les mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 18 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 19 Pour les mariages chrétiens seulement. Non compris les mariages légaux célébrés en vertu de l'Indian Labour Ordinance
- ²⁰ Non compris les Indiens de la jungle, soit 100 830 personnes en 1961 (estimation).
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle, soit 31 800 personnes en 1961 (estima-
- ²² Non compris les mariages turcs.
- ²³ Pour les groupes d'âge de moins de 21 ans, 21-25, 26-30, 31-40, 41-50, 51-60, et 61 ans et plus, selon le cas.
- ²⁴ Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- ²⁵ Il n'y a pas d'âge minimum pour les hommes.
- ²⁶ Pour les nationaux japonais au Japon seulement. Pour les époux et épouses mariés pour la première fois, dont le mariage a été célébré et enregistré la même année.
- ²⁷ Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine, au nombre de 722 687 au 31 mai 1967.
- ²⁸ Mariages civils non musulmans et mariages celébrés selon le rite chrétien seulement.
- ²⁹ Non compris les étrangers temporairement sur le territoire.
- ³⁰ Y compris les militaires nationaux hors du pays et les militaires étrangers en garnison sur le territoire, sauf si le mariage a été célébré par l'autorité étrangère locale.
- Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire.
- 32 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 33 Mariages où l'épouse était domiciliée en Finlande seulement.
- 34 Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- 35 Les données relatives à la République fédérale d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- 36 Pour la population de droit.
- ³⁷ Mariages où l'époux était domicilé en Norvège seulement.
- 38 Non compris Ceuta et Melilla.
- 39 Mariages civils seulement. Les mariages religieux sont nuls pour les hommes ayant moins de 16 ans et pour les femmes ayant moins de 14 ans.
- ⁴⁰ On a réparti proportionnellement entre les groupes d'âge de plus de 21 ans 215 époux et 314 épouses d'âge inconnu.

DIVORTIALITE

25. Divorces and crude divorce rates: 1974-1978 Divorces et taux bruts de divortialité: 1974-1978

[Data exclude annulments and legal separations unless otherwise specified. Rates are the number of final divorce decrees granted under civil law per 1 000 mid-year population. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 100 divorces in a given year. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 42. Foot-notes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indications contraires, il n'est pas tenu compte des annulations, ni des séparations légales. Les taux représentent le nombre de jugements de divorce définitifs prononcés par les tribunaux pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones ou l'on a enregistré un total d'au moins 100 divorces dans une année donnée. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 91. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent and country or area	Code 1		NUMBE	R — NOMBI	RE			RATE	E — TAUX		
Continent et pays ou zone		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AFRICA — AFRIQUE											
Angola ²	U	38									
Egypt ³ — Egypte ³		73 425	* 77 457	* 76 479			2.02	* 2.08	* 1.97		
Jamahiriya arabe libyenne Mauritius — Maurice	U	4 635	4 752	4 593			1.98	1.96	1.83		
Island of Mauritius — Ile Maurice	† C	150	148	198	191	* 238	0.18	0.17	0.23	0.22	* 0.2
Réunion	†	254	352	272	355		0.54	0.74	0.57	0.73	
Sainte-Hélène sans dép.				5							
Seychelles	† C	19	27	23	• • •						
Population de couleur 4 White population 4 —	С	1 307	1 260				0.57	0.53			
Population blanche 4	С	9 907	10 730			• • •	2.38	2.53	• • •	• • •	
Non-African population 5 —											
Population non africaine 5	†C	839	840				2.78	2.73			
Tunisia — Tunisie	•••	5 972					1.06				
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua		28	60				i I				
Bahamas 6			99.	89							
Barbados — Barbade	C	101	129 253				0.42	0.53			
British Virgin Islands —		156		• • •		• • •	2.82	4.54			
Iles Vierges britanniques Canada	 C	9 45 019	<i>5</i> 50 611	54 207	55 370		2.00	2.22	2.34	2.38	
Costa Rica	Č	335	318		33370		0.17	0.16	2.34	2.38	
Cuba	č	20 238	22 819		• • • •		2.23	2.45			
Dominican Republic — République Dominicaine	† C	9 421	9 292			* 8 000	2.07	1.98			* 1.5
El Salvador		1 102	1 286	1 351	1 452		0.28	0.32	0.33	0.34	
Greenland — Groenland		64	137	120				2.76	2.42		
Grenada — Grenade		14	41				i				
Guadeloupe			272		285		2.552			0.78	
Guatemala		946	912	909		• • • •	0.16	0.15	0.15		
Honduras		632	672	745			0.24	0.24	0.26		
Jamaica — Jamaïque		740	688	652	387		0.37	0.34	0.32	1.04	
Mexico — Mexique		13 594	16791	16668			0.23	0.20	0.27	1.04	
Panama 7		864	949	10000			0.23	0.28 0.57	0.27		
Canal Zone — Zone du Canal		89	82	117	127	87	0.55	0.57	2.80	3.35	• •
Puerto Rico — Porto Rico		11 688	12 905	12357	12 085		3.86	4.14	3.83	3.64	• •
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ⁸	†		• • •		8						
St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon		1									

DIVORCE

25. Divorces and crude divorce rates (continued) —

Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

Continent and country or area	Code 1		NUMB	BER — NOME	BRE			RATE	E TAUX		
Continent et pays ou zone		1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											-
rinidad and Tobago —	•			242							
Trinité-et-Tobago		311 977 000	390 1 026 000	640 * 1 077 000	586 * 1 097 000	* 657	0.29 4.62	0. 36 4.82	0.58 * 5.02	0.53 * 5.07	* 0.58
nited States Virgin Islands ¹¹ — Iles Vierges américaines ¹¹	С	454	353				5.22	3.88			
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
rgentina ⁹ — Argentine ⁹ razil ⁹ — Brésil ⁹ hile ⁹ — Chile ⁹							i i				
olombia ⁹ — Colombie ⁹ cuador ¹² — Equateur ¹²		1 542	1 679	2 149	2 269		0.23	0.24	0.29	0.30	
alkland Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas)	. +	8	4	3	1						
rench Guiana — Guyane française					55						
Paraguay ⁹ Bruguay ² /enezuela ¹³		4 160 4 018	3 430 4 377	* 5 683			1.50 0.35	1.22 0.37	 * 0.46		
ASIA — ASIE		4016	43//	* 5 003			0.33	0.37	* 0.40	• • •	• •
irunei — Brunéi		56	73	68	55						
yprus ¹⁴ — Chypre ¹⁴		140	121	110	136	165	0.22	0.20	0.18	0.22	0.27
an		20 463		18 000	16 524		0.64		0.54	0.48	
aq — Irak		5 878	7 074	0.007			0.55	0.64			
rael ¹⁵ — Israël ¹⁵	. C . +C	2 771 113 622	3 100 119 135	3 387 124 512	3 691 129 485		0.82 1.04	0.90 1.08	0.96	1.02	
ordan 17.18 — Jordanie 17.18	. † C	2 064	2 346	2 638	2 750		1.11	1.22	1.11 1.33	1.14 1.32	
uwait — Koweït		1 250	1 417	1 525	1 685		1.33	1.41	1.43	1.49	
lalaysia — Malaisie Peninsular Malaysia ¹⁹ —		227	124	221			0.02		0.02		
Malaisie Péninsulaire 19 laldives		221	126 3 619	221 3 662	• • •		0.02	0.01	0.02		• •
hilippines ⁹ yrian Arab Republic ²⁰ —			3 019	3 002				27.5	27.1		
République arabe syrienne 20		4 027	4 724	3 744	4 420		0.57	0.64	0.49	0.56	
urkey — Turquie	. С		12 926	• • •	• •			0.33			
EUROPE	_										
ustria ²¹ — Autriche ²¹ delgium ²² — Belgique ²² ulgaria ²³ — Bulgarie ²³ hannel Islands — Iles Anglo-Nor-	. с	10 638 10 133 11 567	10 763 10 977 11 030	11 168 12 665 11 311	* 13 049 * 13 242	* 13 646 * 12 779	1.41 1.03 1.33	1.43 1.12 1.27	1.49 1.29 1.29	* 1.33 * 1.50	* 1.39 * 1.45
mandes	. С	260	241	269	226		2.11	1.91	2.10	1.79	
zechoslovakia — Tchécoslovaquie	. С	30 415	32 308	31 561	* 31 167	* 33 222	2.07	2.18	2.12	* 2.07	* 2.20
enmark ²⁴ — Danemark ²⁴		13 132	13 264	13 064	* 12 929	* 12812	2.60	2.62	2.58	* 2.54	* 2.51
aeroe Islands — Iles Féroé Finland ²⁵ — Finlande ²⁵		16 10 009	20 9 352	13 10 125	* 9 986	* 10 123	2.13	1.99	2.14	* 2.11	* 2.13
rance ²⁶ ierman Democratic Republic ²⁷ — République démocratique	. с	58 459	61 183	63 195			1.11	1.16	1.20	• • •	
allemande ²⁷	. С	41 615	41 632	44 803	* 43 034	* 43 276	2.46	2.47	2.67	* 2.57	* 2.58
fédérale d' ²⁷		98 584	106 829	108 258			1.59	1.73	1.76		
Aibraltar		5	9	0.700				0	<u> </u>		
Greece — Grèce		3 631 24 506	3 726 25 981	3 768 27 070	* 4 519 27 159		0.41 2.34	0.41 2.46	0.41 2.55	* 0.49 2.55	
		£# JUO	EU 301	2/0/0	£/ 109		· 2.34	∠.40	2.00	/ 22	

25. Divorces and crude divorce rates (continued) —

Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent and country or area	Code 1_		NUMBE	R — NOMB	RE			RATE	— TAUX		
Continent et pays ou zone	Code _	1974	1975	1976	1977	1978	1974	1975	1976	1977	1978
EUROPE (continued — suite)											
Ireland 9 — Irlande 9											
Isle of Man — Ile de Man	С	79	107	80	110		i				
Italy — Italie		17 890	10 618	12 106	13 208		0.32	0.19	0.22	0.23	
Liechtenstein			20	* 13							
Luxembourg Malta ⁹ — Malte ⁹	С	268		356	* 408	* 533	0.76	• • • •	1.00	* 1.15	* 1.50
Monaco		49	54	42	41						
Netherlands — Pays-Bas	C	19 167	20 093	20 889	21 483	* 22 212	1.41	1.47	1.52	1.56	* 1.59
Norway — Norvège	C	5 156	5 577	5 825	6 099		1.29	1.39	1.45	1.51	
Poland — Pologne	C	39 699	41 183	38 040	43 186	* 39 000	1.18	1.21	1.11	1.24	* 1.11
Portugal	C	777	1 552	05.045	• • • •		0.09	0.16		20 4 40	
Romania — Roumanie Spain ⁹ — Espagne ⁹	С	17 951	34 479	35 945	• • • •		0.85	1.63	1.68	²⁹ 1.19	• • •
Sweden — Suède Switzerland — Suisse United Kingdom — Royaume- Uni	C	27 208 8 193	25 751 8 917	21 702 9 582	* 20 300 10 474	* 20 260 * 10 000	3.33 1.27	3.14 1.39	2.64 1.51	* 2.46 1.66	* 2.44 * 1.58
England and Wales —	_	110710	440.000	105 704			0.00	0.40	0.50		
Angleterre et Galles	C	112 740 375	119 688	125 724 574			2.29	2.43	2.56	0.07	
Northern Ireland — Irlande du Nord Scotland — Ecosse	C	7 175	437 8 292	8 666	569		0.24	0.28	0.37	0.37	
Yugoslavia — Yougoslavie	C	24 802	8 292 25 137	* 24 003	8 807 * 23 653		1.37 1.17	1.60 1.18	1.66 * 1.11	1.69 * 1.09	
OCEANIA — OCEANIE							<u> </u>				
American Samoa — Samoa améri-											
caines	С		65	69			1				
Australia ³⁰ — Australie ³⁰	С	17 688	24 257	63 230	* 45 175		1.30	1.76	4.54	* 3.21	• • •
lle Christmas	• • • •	12:		• • • • •	I		1				
Cook Islands — Iles Cook	C	21	8	8				0.00	0.00		
Guam New Caledonia —	С	207	196	275			2.20	2.09	2.96		
Nouvelle-Calédonie	• •	86	106	81	108			0.80		0.80	
New Zealand — Nouvelle-Zélande	С	4 444	4 761	5 401	5 361		1.47	1.55	1.75	1.73	
Niue — Nioué	* * * *		1								
Norfolk Island — Ile Norfolk	U		7								
Pacific Island — Iles du Pacifique		56	* 48								
Samoa	† U	38	39	39	58	48	1				
Tonga	• • • •			95							
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
USSR — URSS	С	743 398	783 378	860 688	898 025		2.95	3.08	3.35	3.47	
RSS de Biélorussie	С	22 831	23 443	27 216	27 900		2.46	2.51	2.90	2.96	
Ukrainian SSR RSS d'Ukraine	С	156 703	166 692	180 311	185 292		3.23	3.41	3.67	3.75	

FOOT-NOTES

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown complete-

- * Provisional.
 † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For further details, see Technical Notes.
- ² Including annulments.
- ³ Including "revocable divorces" (among Moslem population), which approximate legal separations.
- 4 Including annulments and legal separations.
- ⁵ For Asiatic, Coloured and European population.

NOTES

Italiques : données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires. † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- ² Y compris les annulations.
- ³ Y compris les "divorces révocables" (parmi la population musulmane), qui sont à peu près l'équivalent des séparations légales. 4 Y compris les annulations et séparations légales.
- ⁵ Pour les Asiatiques, personnes de couleur et Européens.

DIVORCE

25. Divorces and crude divorce rates (continued) —

Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

FOOT-NOTES (continued)

- ⁶ Petitions for divorce entered in courts.
- ⁷ Excluding the Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 8 Excluding Anguilla.
- ⁹ There is no legal provision for "divorce" in the sense used here.
- 10 Estimates based on divorces and annulments reported by a varying number of States.
- 11 Including annulments. High numbers attributable to divorces among nonpermanent residents.
- 12 Excluding nomadic Indian tribes.
- 13 Excluding Indian jungle population.
- 14 Estimates based on annual survey on marriage and divorce inititated in mid-1964.
- 15 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 16 For Japanese nationals in Japan only.
- 17 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 18 Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 19 Excluding divorces among Moslem population.
- ²⁰ Excluding nomads; however, rates computed on population including them.
- ²¹ Excluding aliens temporarily in the area.
- ²² Including armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area.
- ²³ Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the area.
- ²⁴ Excluding Faeroe Islands and Greenland shown separately.
- ²⁵ Including nationals temporarily outside the country.
- ²⁶ Rates computed on population including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces living in military camps within the country.
- 27 The data which relate to the Federal Republic of Germany and the German Democratic Republic include the relevant data relating to Berlin for which separate data have not been supplied. This is without prejudice to any question of status which may be involved.
- 28 For the de jure population.
- ²⁹ Rates(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 30 Excluding full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.

NOTES (suite)

- ⁶ Demandes de divorce en instance devant les tribunaux.
- ⁷ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte, ci-dessous; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 8 Non compris Anguilla.
- ⁹ La loi ne prévoit pas le "divorce" au sens où on l'entend ici.
- 10 Estimations fondées sur les chiffres (divorces et annulations) communiqués par un nombre variable d'Etats.
- Y compris les annulations. Les divorces parmi les résidents non permanents ont contribué au relèvement des chiffres.
- 12 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 13 Non compris les Indiens de la jungle.
- 14 Estimations fondées sur l'enquête annuelle sur les mariages et les divorces entreprise au milieu de l'année 1964.
 15 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains
- 15 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
 16 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 17 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 18 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 19 Non compris les divorces parmi la population musulmane.
- ²⁰ Non compris la population nomade; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les nomades.
- ²¹ Non compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- 22 Y compris les militaires nationaux hors du pays et les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 23 Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire.
- ²⁴ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- ²⁵ Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- ²⁶ Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires nationaux hors du pays, mais non les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 27 Les données relatives à la République d'Allemagne et à la République démocratique allemande incluent les données pertinentes relatives à Berlin, pour lequel des données séparées n'ont pas été fournies. Cela sans préjudice des questions de statut qui peuvent se poser à cet égard.
- ²⁸ Pour la population de droit.
- ²⁹ Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- 30 Non compris les aborigènes purs, soit 49 036 personnes en juin 1966 (estimation).

INDEX

SUBJECT-MATTER INDEX

[This cumulative index covers the contents of each of the 30 issues of the Demographic Yearbook, "Year of issue" stands for the particular issue in which the indicated subject-matter appears. Unless otherwise specified, "Time coverage" designates the years for which annual statistics are shown in the Demographic Yearbook referred to in "Year of issue" column. "Latest" or "2-Latest" indicates that data are for latest available year(s) only.]

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
A			Births (continued):			Births (continued):		
Abortions, Legal	1971	Latest	-by age of mother			-by urban/rural		
	1972	1964–72	(continued)	1958	Latest	residence (continued):	1977	1973-77
	1973	1965-73		1959 1960–1964	1949–58	by urban/rural	1978	1974–78
	1974	1965-74		1965	Latest 1955–64	residence and age of		
	1975 1976	1965–74 1966–75		1966-1968	Latest	mother	1965	Latest
	1977	1967–76		1969	1963-68		1969-1974	Latest
	1978	1968-77		1970-1974	Latest		1975	1966-74
-by age of mother and				1975	1966–74	ll	1976–1978	Latest
number of previous				1976-1978	Latest	-illegitimate		1949-58
live births of mother		Latest	-by age of mother and	1978	1948–77		1965 1969	1955–64 1963–68
	1977-1978	Latest	birth order	1949/50	1936/47		1975	1966-74
Annulments	1958 1968	1948–57 1958–67	II SHAN OVGS	1954	Latest	-legitimate		1936-47
	1976	1966-75		1959	1949-58		1949/50	1936-49
Annulment rates	1958	1948-57	l l	1965	1955-64	[]	1954	1936–53
	1968	1958–67		1969	1963-68		1959	1949-58
	1976	1966-75	by one of mother sed	1975	1966–74		1965	1955-64
В			-by age of mother and sex	1065-1069	Latest		1969 1975	1963–68 1966–74
_	1948	1930-48	30%	1969	1963-68	-legitimate by age of	17/3	1900-74
Bibliography	1948 1949/50	1930-48		1970-1974	Latest	-legitimate, by age of father	1959	1949–58
	1951–1952	1930-51 1		1975	1966-74	lation	1965	1955-64
	1953	1900-53	[]	1976–1978	Latest		1969	1963-68
	1954	1900-54 1	II	1978	1948–77		1975	1966-74
	1955	1900-55 ¹	-by age of mother and			-legitimate, by age of		
Births	1948	1932-47	urban/rural residence [see: by urban/rural			mother	1954	1936-53
	1949/50 1951	1934-49	residence below]				1959	194958
	1951	1935–50 1936–51	-by birth order	1948	1936-47		1965	1955-64
	1953	1950–52	-	1949/50	1936-49		1969	1963-68
	1954	1938–53		1954	1936-53	la miles and the later	1975	196674
	1955	1946-54		1955	Latest	-legitimate, by duration of marriage	1948	1000 47
	1956	1947-55		1959	1949–58	Of marriage	1948 1949/50	1936–47 1936–49
	1957	1948-56		1965 1969	1955–64 1963–68		1954	1936-53
	1958 1959	1948–57 1949–58		1975	1966–74	[]	1959	1949-58
	1960	1950-59	-by birth weight	1975	Latest		1965	1955–64
	1961	1952-61	-by gestational age	1975	Latest		1969	1963–68
	1962	1953-62	-by legitimacy status	1959	1949–58		1975	1966–74
	1963	1954–63	[]	1965	1955–64	Birth rates		1932-47
	1964	1960–64	11	1969 1975	1963-68		1949/50	1932-49
	1965 1966	1946-65	by occupation of father		196674 Latest		1951 1951	1905-30 ³ 1930-50
	1966 1967	1957–66 1963–67	-by occupation of father	1969	Latest		1952	1920–34 ³
	1968	1964–68	-by sex		1949-58		1502	1934–51
	1969	1950-69		1965	1955-64		1953	1920-39 3
	1970	1966-70		1967-1968	Latest			1940–52
	1971	1967-71		1969	1963–68		1954	1920–39 ³
	1972	1968-72		1970-1974	Latest	11	1055	1939-53
	1973 1974	1969–73 1970–74		1975 1976–1978	1956–75 Latest		1955	1920–34 ³ 1946–54
	1975	1956-75	by type of birth	1965	Latest		1956	1947-55
	1976	1972–76		1969	Latest		1957	1948-56
	1977	1973-77	[]	1975	Latest		1958	1948-57
	1978	1974–78	by urban/rural	*0			1959	1920-54 ³
	1978HS ²	1948-78	residence	1965	Latest		1000	1953-58
-by age of father	1949/50	1942-49		1967 1968	Latest 1964–68		1960 1961	1950-59 1945-59 ³
	1954 1959	1936–53 1949–58		1968 1969	1964-68		1701	1952-61
	1965	1949-56		1970	1966-70		1962	1945-54 ³
	1969	1963-68		1971	1967–71			1952-62
	1975	1966–75		1972	1968–72		1963	1945-59 ³
-by age of mother	1948	1936-47		1973	1969-73		10/4	1954-63
	1949/50 1954	1936–49 1936–53		1974 1975	1970–74 1956–75	H	1964 1965	1960-64 1920-64 ³
	1955–1956	Latest	H	1976	1972-76	H	1703	195065

INDEX
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Birth rates (continued):	1966	1950–64 ³	Birth rates (continued):			Children:		
		1957–66	-by urban/rural			-ever born, by age of		
	1967	1963–67	residence and age of			mother		Latest
	1968	1964–68	mother		Latest		1954	1930-53
	1969	1925–69 ³ 1954–69	[]	1969	Latest	11	1955	1945–54
	1970	1966–70		1975 1976–1978	1966–74 Latest		1959 1963	1949-58
	1971	1967-71	estimated:	19/0-19/6	Latest		1965 1965	1955–63 1955–65
	1972	1968-72	for continents	1040/50	1947		1969	Latest
	1973	1969-73		1956-1977	Latest		1971	1962–71
	1974	1970-74	! 	1978	1970–75		1973	1965-73
	1975	1956-74	for macro regions	1964-1977	Latest		1975	1965-74
	1976 1977	1972–76 1973–77		1978	1970-75		<i>1978</i> нs²	1948–77
	1978	1974-78	for regions		1947	-ever born, by age of mother tand urban/		
	1978нs²	1948-78		1956–1977	Latest	rural residence	1971	1962-71
-by age of father		1942-49		1978	1970–75	II Tarai residence	1973	1965-73
	1954	1936-53	for the world		1947	11	1975	1965-74
	1959	1949–58		1956–1977	Latest	-involved in divorces	1958	1949-57
	1965	1955-64	itte mist	1978	1970–75	11	1968	1958-1967
	1969	1963-68	-illegitimate	1959	1949–58	[]	1976	196675
	1975	1966–74	-legitimate	1954 1959	1936-53	-living, by age of		
-by age of mother	. 1948 1949/50	1936–47 1936–49		1939	1949–58 Latest	mother		Latest
	1949/30	1936-49	[[1969	Latest	11	1954	1930-53
	1952	1936–50		1975	Latest		1955 1959	1945-54
	1953	1936-52	legitimate, by age of			1	1959	1949–58 1955–63
	1954	1936-53	father		1949-58		1965	1955–65
	1955–1956	Latest	11	1965	Latest		1968	1955–67
	1959	1949-58	11	1969	Latest]]	1969	Latest
	1965 1969	1955–64 1963–68		1975	Latest		1971	1962-71
	1909	1966–74	-legitimate, by age of mother	1954	1026 52		1973	1965–73
	1976-1978	Latest	mother	1954	1936–53 1949–58	11	1975	1965-74
	1978HS ²	194877		1965	Latest	listan bu at	1978нs ²	1948–77
-by age of mother and	•			1969	Latest	-living, by age of mother and urban/		
birth order	. 1954	1948 and	((1975	Latest	rural residence	1971	1962-71
		1951	-legitimate, by duration			Tural regidence	1973	1965-73
	1959	1949-58	of marriage		1950-57		1975	1965-74
	1965	1955-64		1965	Latest	Cities [see: Population]		
	1969 1975	1963–68 1966–74		1969 1975	Latest	D		
L.,	1973	1900-74	Birth ratios:	1973	Latest	-		
 by age of mother and urban/rural residence 			-fertility	1949/50	Latest	Deaths	1948	1932–47 1934–49
[see: by urban/rural				1954	Latest		1949/50 1951	1934-49
residence, below]				1959	1949-58	11	1952	1935–50
-by birth order	1951	1936-49		1965	1955-65		1953	1950-52
	1952	1936–50		1969	1963–68	11	1954	1946-53
	1953	1936–52	11	1975	1965-74	11	1955	1946–54
	1954	1936–53	111.0 141 4-	1978нs ²	1948-77		1956	1947–55
	1955 1959	Latest 1949–58	-illegitimate		1949–58 1955–64		1957	1940–56
	1959	1955-64		1965 1969	1963-68	11	1958	1948-57
	1969	1963–68	[]	1975	1965-74		1959 1960	1949–58 1950–59
	1975	1966-74] }	1978	1948–77	<u> </u>	1961	1952–61
-by urban/rural			11			[[1962	1953–62
residence	. 1965	Latest	C				1963	1954-63
	1967	Latest	Child-woman ratios		1900–50]]	1964	1960–64
	1968	1964–68		1954	1900-52		1965	1961–65
	1969	1964–68	 	1955 1959	1945–54 1935–59		1966	1947–66
	1970 1971	1966–70 1967–71	11	1963	1955–63	11	1967 1968	1963–67 1964–68
	1972	1968-72		1965	1945–65		1969	196569
	1973	1969-73	H	1969	Latest		1970	1966-70
	1974	1970–74	{}	1975	1966-74	11	1971	1967-71
	1975	1956-75		<i>1978</i> нs²	1948–77	11	1972	1968–72
	1976	1972–76	-in urban/rural areas	1949/50	1926-48	11	1973	1969-73
	1977	1973-77	III araam rarar araa	1965	Latest	!	1974	1965–74

Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Deaths (continued):	1976 1977	1972–76 1973–77	Deaths (continued): -by urban/rural			Death rates (continued): -by age and sex and		
	1978	1974-78	residence (continued)	1969	1965-69	urban/rural residence	1967	Latest
	1978нs ²	1948–78		1970	1966-70		1972	Latest
-by age and sex	1948 1951	1936–47 1936–50		1971 1972	1967–71 1968–72		1974 1975–1978	1965–73 Latest
	1955-1956	Latest		1973	1969-73	-by cause	1951	1947-49
	1957	1948-56	[]	1974	1965-74		1952	1947-51 4
	1958-1960	Latest		1975 1976	1971–75 1972–76		1953 1954	1947-52
	1961 1962–1965	1955–60 Latest		1977	1973-77		1955–1956	1945–53 Latest
	1966	1961-65		1978	1974–78		1957	1952-56
	1967-1973	Latest	-of infants [see: infant				1958-1960	Latest
	1974 1975–1978	1965–73 Latest	deaths] Death rates	1948	1000 47	1	1961 1962–1965	1955–60 Latest
	1973—1976 1978нs²	1948–77	Death rates	1948 1949/50	1932–47 1932–49		1966	1960-65
-by age and sex and				1951	1905–30 ³		1967–1973	Latest
urban/rural residence.		Latest	1		1930-50	1	1974 1975–1978	1965–73
	1974 1975–1978	1965–73 Latest	[{	1952	1920–34 3	-by cause, age and sex	1973-1978	Latest Latest
-by cause		1947-50		1953	1934–51 1920–39 ³		1961	Latest
by 04400 ,	1952	1947–51 4			1940-52	-by cause and sex	1967	Latest
	1953	Latest		1954	1920-39 ³	by morital status ago	1974	Latest
	1954	1945–53		1955	1946–53 1920–34 ³	-by marital status, age and sex	1961	Latest
	1955–1956 1957	Latest 1952–56		1933	1946-54		1967	Latest
	1958-1960	Latest		1956	1947–55		1974	Latest
	1961	1955-60	 	1957	1930-56	-by occupation, age and sex	1957	Latent
	1962–1965 1966	Latest 1960–65	11	1958 1959	1948–57 1949–58	-by occupation and	1937	Latest
	1967-1973	Latest		1960	1950-59	age, males	1961	Latest
	1974	1965-73		1961	1949-59 ³		1967	Latest
	1975–1978	Latest	<u> </u>	1063	1952–61	-by urban/rural	10.0	
-by cause, age and sex		Latest		1962	1945–54 ³ 1952–62	residence	1967 1968	Latest 1964–68
	1952 1957	Latest Latest		1963	1945-59 ³		1969	1965-69
	1961	Latest			1954-63		1970	1966-70
	1967	Latest		1964	1960-64		1971	1967–71
	1974	Latest	11	1965 1966	1961–65 1920–64 ³]]	1972 1973	1968–72 1969–73
-by cause, age and sex				1500	1951-66		1973 1974	1965-74
and urban/rural	1967	Latest		1967	1963–67		1975	1971-75
residence		Latest		1968	1964-68	1	1976	1972-76
-by cause and sex	1974	Latest]]	1969 1970	1965–69 1966–70		1977 1978	1973–77 1974–78
-by marital status, age				1971	1967-71	estimated:	1976	13/4-/0
and sex		Latest		1972	1968-72	for continents	1949/50	1947
	1961	Latest		1973	1969-73		1956-1977	Latest
	1967 1974	Latest Latest		1974 1975	1965–74 1971–75		1978	1970–75
-by month		1946-50	[[1976	1972-76	for macro regions	1964-1977	Latest 1970–75
-by month	1967	1962–66		1977	1973–77	for regions		1947
	1974	1965-73		1978	1974–78		1956-1977	Latest
-by occupation and			by ago and say	1978нs² 1948	1948–78 1935–47		1978	1970–75
age, males		Latest	by age and sex	1948 1949/50	1935-47	for the world	1949/50	1947
	1961 1967	1957–60 1962–66		1951	1936-50		1956–1977 1978	Latest 1970–75
-by type of certification		1002 00		1952	1936-51	-of infants [see: Infant	1770	1010 10
and cause:				1953 1054	1940-52	deaths]		
numbers		Latest		1954 1955–1956	1946–53 Latest	Density of population:	****	
	1974	1965–73		1957	1948–56	-of continents	1949/50	1920-49
per cent	1957 1961	Latest		1961	1952-60	-of countries	1951 – 1978	Latest Latest
	1961 1966	1955–60 1960–65		1966 1967	1950–65 Latest	of major areas		Latest
	1974	1965-73		1907	Latest	of regions		1920-49
-by urban/rural				1974	1965–73	1	1952-1978	Latest
residence	1967	Latest	11	1975-1978	Latest	of the world	10/0/50	1920-49

INDEX
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Divorces	1951	1935–50	Divorces rates			Economically active popu-		
	1952	1936-51	(continued):	1971	1967-71	lation (continued):		
	1953	1950–52		1972	1968-72	-by sex	1948	Latest
	1954	1946–53		<i>1973</i>	1969-73		1949/50	1926-48
	1955	1946-54		1974	1970–74		1955	1945-54
	1956	1947–55] }	1975	1971–75		1956	1945–55
	1957	1948-56		1976	1957–76		1960	1920-60
	1958	1940-57		1977	1973-77		1963	1955-63
	1959	1949-58		1978	1974–78		1964	1955–64
	1960	1950-59	-by age of husband	1968	Latest		1970	1950-70
	1961 1962	1952–61 1953–62	by ago of wife	1976 1968	Latest Latest	1	1972	1962-72
	1962 1963	1954-63	by age of wife	1908 1976	Latest	hu atatus	1973	1965-73 ³
	1964	1950-64	by married sounds			-by status, age and sex	1956	1945-55
	1965	1961–65	-by married couples	1953 1954	1935–52 1935–53		1964 1972	1955-64
	1966	1962–66		1954	1935–56	-by status, age and sex		1962–72
	1967	1963–67	[]	1968	1935–67	and urban/rural		
	1968	1949-68		1976	1966-75	residence	1973	1965-73 ³
	1969	1965-69		1575		-by status, industry and	10/3	1000 70
	1970	1966-70	E			sex	1948	Latest
	1971	1967-71	Economically active				1949/50	Latest
	1972	1968–72	population:			11	1955	1945-54
	1973	1969–73	-by age and sex	1948	1945-54	l i	1964	1955-64
	1974	1970–74	1	1956	1945-55		1972	1962-72
	1975	1971–75		1964	1955-64	-by status, industry,		
	1976	1957–76		1972	1962–72	and sex and urban/		
	1977	1973–77	-by age and sex and			rural residence	1973	1965-73 ³
	1978	1974–78	urban/rural residence.	1973	1965–73 4	-by status, occupation		
-by age of husband	1968	1958–67	by age and sex, per			and sex	1956	194555
	1976	1966–75	cent	1954	Latest		1964	1955–64
-by age of wife	1968	1958–67		1949/50	1930–48		1972	1962–72
	1976	1966–75		1955	194554	-by status, occupation		
-by age of wife				1956	194555	and sex and urban/		
classified by age of				1964	1955–64	rural residence	1973	1965–73 ³
husband	1958	1946–57		1972	1962–72	-female, by marital	****	
	1968	Latest	-by age and sex, per			status and age	1956	1945–55
-by duration of			cent and urban/rural			11	1964	1955–64
marriage	1958	1948–57	residence	1973	1965–73 ⁴	11	1968	Latest
	1968	1958–67	by industry, age and			_famale_by_marital	1972	1962–72
terral constitution of commissions	1976	1966–75	sex	1956	1945–55	female, by marital status and age and		
-by duration of marriage				1964	195564	urban/rural residence	1973	1965–73 ³
and age of husband,	1050	4040 57		1972	1962-72	-foreign-born	19/3	1905-73
wife	1958	1946–57	by industry, age, sex			by occupation and sex	1977	Latest
	1968	Latest	and urban/rural			-unemployed, by age	19//	Latest
-by number of children	1976	Latest	residence	1973	1965–73 4	and sex	1949/50	1946-49
involved	1958	1948–57	-by industry, status and			Economically inactive	1949/30	1940-49
mvorved	1968	1958-67	sex	1948	Latest	population, by sub-		
	1976	1966-75	1	1949/50	Latest	groups and sex [See		
Divorces rates	1952	1935–51		1955	1945–54	also: not economically		
	1953	1936-52		1964	1955–64	active]	1956	1945-54
	1954	1946-53		1972	1962–72	1	1964	1955-64
	1955	1946-54	-by industry, status and			 	1972	1962-72
	1956	1947-55	sex and urban/rural				1973	1965-73 ²
	1957	1948-56	residence	1973	1965–73 4	Emigrants [see: Migration]		
	1958	1930-57	-by occupation, age			Ethnic composition		
	1959	1949-58	and sex	1956	1945-55	[see: Population]		
	1960	1950-59		1964	1955–64	Expectation of Life		
	1961	1952-61	H	1972	1962–72	[see: Life tables]		
	1962	1953-62	-by occupation, age			[]		
	1963	1954–63	and sex and urban/)) F		
	1964	1960-64	rural residence	1973	196573 ⁴	Fertility rates (general)	1948	1936-47
	1965	1961–65	-by occupation, status				1949/50	1936-49
	1966	1962–66	and sex	1956	1945-55		1951	1936-50
	1967	1963–67		1964	1955–64	[]	1952	1936-50
	1968	1920–64 ³	H	1972	1962–72		195 3	193652
	10/0	1953-68	-by occupation, status			[]	1954	1936-53
	1969 1970	1965-69	and sex and urban/	1073	1005 -0 :	[[1955–1956	Latest
	19/0	196670	rural residence	1973	1965–73 4	1.1	1959	1949–58

Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Fertility rates (general)			Foetal deaths, late			Foetal death ratios, late		
(continued)	1960-1964	Latest	(continued):			(continued):	1966	1950-64
(00111111202)	1965	195564	-by period of gestation			(00/11/11/2007)	1200	1956-65
	1966-1974	Latest	(continued)	1965	5-Latest		1967	1962-66
	1975	1966-74	(00),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1966	1956–65]	1968	1963-67
	1976-1978	Latest		1967-1968	Latest		1969	1950-64
	1978HS ²	1948-77		1969	1963–68		1909	1959-68
ertility ratios		1900–50		1974	1965–73		1970	1965-69
entinty fatios	1954	1900-52		1975	1966–74		1971	1966-70
	1955	1945-54	-by sex	1961	1952–60		1972	1967–71
	1959	1935–59		1965	5-Latest	l i	1973	1968–72
	1963	1955-63		1969	1963–68		1974	1965-73
	1965	1955-65		1975	1966-74		1975	1966-74
	1969	Latest	by urban/ rural	1575	1000 11	11	1976	1971-75
	1975	1966–74	residence	1971	1966-70		1977	1972-76
	1978Hs ²	1948–77	1	1972	1967–71		1978	1973-77
oetal deaths, by period	1770113	1340 71		1973	1968–72	-by age of mother	1954	1936-53
	1957	1950-56		1974	1965-73	by age of mother	1959	1949–58
of gestation	1957	1930-36		1975	1966–74		1965	1955-64
	1939 1961	1949-56	H	1976	1971–75	[]	1969	1963-68
	1961	5-Latest		1977	1972–76		1975	1966-74
	1966	1956-65		1978	1973-77	-by age of mother and	1975	1300-14
	1967-1968	Latest	-illegitimate	1961	1952–60	birth order	1954	Latest
			l mognimus	1965	5-Latest	Dirtii Order	1959	1949-58
	1969	1963-68		1969	1963-68		1965	3-Latest
	1974	1965-73		1975	1966-74	11	1969	1963-68
	1975	1966–74	-illegitimate, per cent	1961	1952-60			
oetal deaths, late		1935–50	-megitimate, per cent .	1965	5-Latest		1975	1966-74
	1952	1936-51		1969	1963–68	-by period of gestation	1957	1950-56
	1953	1936–52		1975	1966-74	{ }	1959	1949-58
	1953	1950–52	-legitimate	1959	1949–58	[]	1961	1952–60
	1954	1938-53		1965	1955-64	[]	1965	5-Latest
	1955	1946–54		1969	1963-68		1966	1956–65
	1956	1947–55		1975	1966-74	[]	1967	Latest
	1957	1948-56	-legitimate by age of	1975	1300-74		1968	Latest
	1958	1948-57	mother	1959	1949-58		1969	1963-68
	1959	194958	III III III III III III III III III II	1965	1955–64		1974	1965-73
	1960	1950-59		1969	1963-68	II	1975	1966–74
	1961	1952-60		1975	1966-74	-by urban/rural	***	
	1962	1953-61	Foetal death ratios, by	1973	1500-74	residence	1971	1966-70
	1963	1953–62	period of gestation	1957	1950-56		1972	1967-71
	1964	1959–63	period of gestation	1959	1949-58		1973	1968–72
	1965	1955-64		1961	1952–60		1974	1965–73
	1966	1947–65		1965	5-Latest		1975	1966-74
	1967	1962-66		1966	1956-65	H	1976	1971–75
	1968	196367	[[1967	Latest	[]	1977	1972–76
	1969	1959–68		1968	Latest		1978	1973–77
	1970	1965–69		1969	1963–68	-illegitimate	1961	1952–60
	1971	1966-70	II.	1974	1965-73		1965	5-Latest
	1972	1967-71	II.	1975	1966-74	-legitimate	1959	1949–58
	1973	1968-72	Foetal death ratios, late	1951	1935-50		1965	1955-64
	1974	1965-73	1000, 1000, 1000, 100	1952	1935–51	II.	1969	1963-68
	1975	1966-74		1953	1936-52	H .	1975	1966–74
	1976	1971–75		1954	1938–53	-legitimate by age of		
	1977	1972-76		1955	1946–54	mother	1959	1949-58
	1978	1973–77		1956	1947-55		1965	195564
-by age of mother	1954	1936–53	11	1957	1948–56	11	1969	1963-68
	1959	1949–58		1958	1948-57		1975	1966-74
	1965	1955–64		1959	1920–54 ³			
	1969	1963-68		1939	1953-58	ll G		
	1975	1966-74		1960	1950-59	General topic [see: Topic		
-by age of mother and					1945–49 ³	of each Demographic		
birth order	1954	Latest	11	1961	1945-49	Yearbook]		
Sittle Ordor Transcrip	1959	1949-58	11	1962	1945-54 ³	Gestational age of foetal		
	1965	3-Latest		1902	1952-61	deaths	1957	1950-56
	1969	1963–68	1	1963	1945–59 ³	Geating	1959	1930-38
	1975	1966-74	II.	1 703	1953-62	[]	1959	1952-60
by paried of mastation	1957	1950-56	II .	1964	1955-62		1961	5-Latest
-by period of gestation	1957 1959	1950-56 1949-58	11	1964 1965	1959-63 1950-64 ³		1965 1966	1956-66

INDEX
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Gestational age of			Illegitimate			Infant deaths (continued):		
foetal deaths			-birth(s)	1959	1949-58	by age and sex and		
(continued)	1969	1963–68		1965	1955-64	urban/rural residence.	1967-1973	Latest
	1974	1965–73		1969	1963–68		1974	1965-73
	1975	1966–74		1975	1966–74	[[1975–1978	Latest
Gross reproduction rates	1948 1949/50	1920-47	-birth rates	1959	1949-58	_by month	1967	1962-66
	1949/30	1900–48 1920–53	-birth ratios	1959	1949-58		1974	1965–73
	1965	1930-64		1965	1955-64	-by urban/rural		
	1969	1963-68		1969	1963-68	residence		Latest
	1975	1966-74		1975	1966–74		1968	1964-68
	1978	1948-77	-foetal death(s), late	1961	1952-60		1969	1965–69 1966–70
н		ļ	(2), 1211	1965	5-Latest		1970 1971	1966-70
Households:				1969	1963-68		1972	1968-72
-average size of	1962	1955–62		1975	1966–74		1973	1969-73
average size or	1963	1955-63 4	-foetal death ratios, late	1961	1952-60		1974	1965-74
	1968	Latest		1965	5-Latest		1975	1971–75
	1971	1962-71		1969	1963–68		1976	7972–76
	1973	1965-73 4		1975	1966–74]	1977	1973-77
	1976	Latest	Illiteracy rates [see:				1978	1974–78
-by size	1955	1945–54	Population]			Infant mortality rates	1948	1932-47
	1962	1955–62	Illiterate population [see:				1949/50	1932-49
	1963	1955-63 4	Population				1951	1930-50
	1971 1973	1962-71 1965-73 4					1952	1920–34 1934–51
	1976	Latest	Immigrants [see:				1953	1920-39
-by urban/rural	1270	Edicoi	Migration]				1933	1940-52
residence	1968	Latest	Infant deaths	1948	1932-47	l l	1954	1920-39
	1971	1962-71		1949/50	1934–49			1946-53
	1973	1965-73 4	1	1951	1935–50		1955	1920–34
	1976	Latest		1952 1953	1936–51 1950–52			1946-54
-number of	1955	1945–54		1953 1954	1946-53		1956	1947-55
	1962	1955–62		1955	1946–54		1957	1948-56
	1963	1955-63 4		1956	1947-55	11	1958 1959	1948–57 1949–58
	1968 1971	Latest 1962–71		1957	1948-56	[]	1960	1950-59
	1971	1965-73 4		1958	1948-57]]	1961	1945-59
	1976	Latest		1959	1949–58		1701	1952-61
-number of family	1270	24.00.		1960	1950-59	11	1962	1945-54
nuclei by size of	1973	1965-73		1961	1952-61			1952-62
	1976	Latest		1962	1953-62		1963	1945–59
-population in each				1963 1964	1954–63 1960–64			1954–63
type of	1955	1945–54		1965	1961–65		1964	1960-64
	1962	1955–62]]	1966	1947–66		1965 1966	1961–65 1920–64
	1963	1955-63 4		1967	1963-67		1900	1951-66
	1968 1971	Latest 1962–71		1968	1964-68	1.	1967	1963-67
	1973	1965-73 4		1969	1965-69		1968	1964-68
	1976	Latest		1970	1966-70		1969	1965-69
-population in each				1971 1072	1967–71 1968–72		1970	1966-70
size of	1955	1945–54		1972 1973	1968-72	[[1971	1967-71
	1962	1955–62		1973 1974	1965-73		1972	1968-72
	1963	1955–63 4		1975	1971-75		1973	1969-73
	1971	1962-71		1976	1972-76		1974 1975	1965–74 1971–75
	1973 1976	1965–73 4 Latest		1977	1973-77	1	1976	1972-76
	1970	Latest		1978	197478		1977	1973-77
I				<i>1978</i> нs²	1948–78		1978	1974-78
Illegitimacy rates and		i	-by age and sex	1948	1936-47	11	<i>1978</i> нs²	1948-78
ratios:		Ì]	1951	1936-49	-by age and sex	1948	1936-47
-of births	1959	1949-58		1957	1948-56		1951	1936-49
	1965	1955-64		1961	1952–60	[]	1957	1948-56
	1969 1975	1963–68 1966–74		1962–1965	Latest		1961	1952-60
-of foetal deaths, late	1973 1961	1955-74		1966 1967	1961-65		1966	1956-65
or locial deaths, late	1965	5-Latest		1968–1973	1962–66 Latest		1967	1962-66
	1969	1963–68		1974	1965–73		1971–1973 1974	Latest 1965–73
	1975	1966–74	1	1975-1978	Latest	1.1	17/4	1000-13

Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Infant mortality rates			Life tables (continued):			Marriages (continued):		
(continued):			-survivors at specified	10.40		-by age of groom		
-by age and sex and urban/rural residence	1971-1973	Latest	ages, by sex	1948 1951	1891–1945 1891–1950	(continued)	1976 1977 – 1978	1966-75
arbann raran residence :	1974	1965–73		1951	1891-1951 4	-by age of groom clas-	19//-19/8	Latest
	1975-1978			1953	1891–1952	sified by age of bride	1958	1948–57
-by urban/rural				1954	1891-1953 4	, , ,	1968	Latest
residence		Latest		1957	1900–56		1976	Latest
	1968 1969	1964–68 1965–69		1961 1966	1940–60 2–Latest	 by age of groom and previous marital status 	1050	10/0 57
	1970	1966-70		1974	2-Latest	previous maritar status	1958 1968	1948–57 Latest
	1971	1967-71	Literacy [see: Population]				1976	Latest
	1972	1968–72	Localities [see: Population]		-by month	1968	196367
	1973	1969-73				-by previous marital		
	1974 1975	1965–74 1971–75	M			status of bride:	1050	1046 57
	1976	1972–76	Major civil divisions [see:			and age	1958 1968	1946–57 Latest
	1977	1973-77	Population]	10.40	1000 47		1976	Latest
	1978	1974–78	Marriages	1948 1949/50	1932-47 1934-49	and previous		
Intercensal rates of popu-	1948	1000 49		1951	1935–50	marital status		
lation increase	1948 1949/50	1900–48 1900–50		1952	1936–51	of groom	1949/50 1958	Latest
	1951	1900-51		1953	1950–52		1958 1968	1948–57 1958–67
	1952	1850-1952		1954	1946–53		1976	1966-75
	1953	1850-1953		1955 1956	1946–54 1947–55	-by previous marital		
	1955 1960	1850–1954 1900–61		1957	1948–56	status of groom:	****	
	1962	1900-61		1958	1940-57	and age	1958 1968	1946-57
	1964	1955–64		1959	1949–58		1908	Latest Latest
	1970	1900-70		1960	1950–59	and previous	1570	Latest
	<i>1978</i> нs²	1948–78		1961 1962	1952–61 1953–62	marital status		
International migration				1963	1954–63	of bride	1949/50	Latest
[see: Migration]				1964	1960–64		1958	1948–57
L				1965	1956–65		1968 1976	1958–67 1966–75
Late foetal deaths [see:				1966	1962–66	-by urban/rural	1970	1900-75
Foetal deaths, late] Life tables:				1967 1968	1963–67 1949–68	residence	1968	Latest
expectation of life at				1969	1965-69		1969	1965-69
birth by sex	1959-1973	Latest		1970	1966-70		1970	1966-70
	1974	2-Latest		1971	1967-71		1971	1967-71
	1975-1978			1972	1968-72		1972 1973	1968–72 1969–73
-expectation of life at	1978нs²	1948–77		1973 1974	1969–73 1970–74		1974	1970-74
specified ages, by sex	1948	1891-1945		1975	1971-75		1975	1971-75
-,	1951	1891-1950		1976	1957-76		1976	1957-76
	1952	1891-1951 4		1977	1973–77		1977	1973-77
	1953	1891-1952	by one of builds	1978 1948	1974–78	First by detailed age of	1978	1974–78
	1954 1955–1956	1891–1953 ⁴ Latest	-by age of bride	1948 1949/50	1936–47 1936–49	groom and of bride	1976	Latest
	1957	1900–56		1958	1948-57	Marriages rates	1948	1932-47
	1958-1960	Latest	İ	1959~1967	Latest		1949/50	1932-49
	1961	1940–60		1968	1958-67		1951	1930-50
	1962–1964 1966	Latest 2–Latest		1969–1975 1976	Latest		1952	1920-34 3
	1967	1900–66		1977–1978	1966–75 Latest		1953	1934-51 1920-39 ³
	1968-1973	Latest	-by age of bride classi-		20.00.		1,555	1940-52
	1974	2-Latest	fied by age of groom	1958	1948–57		1954	1920-39 ³
	1975-1978	Latest		1968	Latest		1000	1946–53
mortality rates at	<i>1978</i> нs²	1948–77	-by age of bride and	1976	Latest		1955	1920-34 3
 mortality rates at specified ages, by sex 	1948	1891–1945	previous marital status	1958	1948–57		1956	1946–54 1947–55
tpooou agou, by don	1951	1891-1950		1968	Latest		1957	1948-56
	1952	1891-1951 4		1976	Latest		1958	1930-57
	1953	1891-1952	-by age of groom	1948	1936-47		1959	1949-58
	1954 1957	1981–1953 1900–56		1949/50 1958	1936–49 1948–57		1960 1961	1950-59
	1937 1961	1940-60		1959–1967	Latest		1961 1962	1952–61 1953–62
	1966	2-Latest		1968	1958-67		1963	1954-63
	1974	2-Latest		1969-1975	Latest		1964	1960-64

INDEX
Subject-matter index (continued)
[See note at head of p. 435.]

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Marriages rates			Maternal death rates			Migration (International)		
(continued):	1965	1956-65	(continued):	1954	1945-53	(continued):		
	1966	1962–66		1955–1956	Latest	by country or area of		
	1967	1963-67	[]	1957	1952-62	intended residence		
	1968	1920–64 ³		1958-1960	Latest	(continued)	1952	1949-51
		1953–68		1961	1955-60	11	1954	1950-53
	1969	1965-69		1962–1965	Latest		195 7	1953-56
	1970	1966-70		1966	1960–65	11	1959	1956–58
	1971	1967–71		1967–1973	Latest		1977	1958–76
	1972 1973	1968-72	ll by ago	1974 1957	1965–73 Latest	-immigrants, long-term:		
	1973 1974	1969–73 1970–74	-by age	1961	Latest	by age and sex	1948	1945-47
	1975	1971-75	Maternal mortally rates .		Latest	11	1949/50	1946-48
	1976	1957–76	Material mortally rates	1975	1966–74		1951	1948-50
	1977	1973–77		1976	1966-75	}}	1952 1954	1949-51
	1978	1974-78		1977	1967-76		1954 1957	1950-53
-by age and sex		1936-46		1978	1968-77		1957	1953–56 1955–58
	1949/50	1936-49	Migration (International):				1962	1958-61
	1953	1936-51	-arrivals	1970	1963-69		1966	1960-65
	1954	1936–52		1972	1965-71		1970	1962-69
	1958	1935–56		1974	1967-73	11	1977	1967-76
	1968	1955–67	Į Į	1976	1969–75	by country or area of		
	1976	1966–75		1977	196776	last residence	1948	1945-47
-by sex among mar-	1050	1005 50	-arrivals, by major				1949/50	1945-48
riageable population	1958 1968	1935–56 1935–67	categories		1945-49		1951	1948-50
	1976	1966-75		1951	1946-50		1952	1949-51
-by urban/rural	1970	1500-15		1952	1947–51		1954	1950-53
residence	1968	Latest		1954	1948-53	11	1957	1953-56
	1969	1965-69		1957 1959	1951-56		1959	1956–58
	1970	1966-70	11	1959	1953–58 1956–61]]	1977	1958–76
	1971	1967-71	11	1966	1960-65	-refugees, by country or		
	1972	1968-72		1968	1966-67	area of destination:		
	1973	1969-73		1977	1967–76	repatriated by the		
	1974	1970–74	-continental and inter-	12//	1007 70	International		
	1975	1971-75	continental	1948	1936-47	Refugee Organ-		
	1976	1966-76	Johnstona	1977	1967–76	ization	1952	1947-51
	1977	1973-77	-departures		1963-69	resettled by the		
Married population by age	1978	1974–78		1972	1965-71	International		
and sex [see also:				1974	1967-73	Refugee Organ-	1052	
Population by marital			11	1976	1969-75	ization	1952	1947–51
status]	1954	1926-52	11	1977	1967-76	Mortality [see: Death(s), Death rates, Infant		
	1960	1920-60	departures, by major			deaths, Infant mor-		
	1968	1955-67	categories		1945–49	tality rates, Foetal		
-female by present age				1951	1946–50	death(s), Foetal death		
and duration of				1952	1947–51	ratios, Life tables,		
marriage		Latest		1954	1948–53	Maternal deaths,		
Maternal deaths		1947-50		1957	1951–56	Maternal mortality		
	1952	1947–51		1959 1962	1953-58	rates, Neo-natal deaths		
	1953	Latest		1962 1966	1956-61	Neo-natal mortality		
	1954	1945–53	1	1968	1960–65 1966–67	rates, Perinatal mor-		
	1955–1956	Latest		1977	1967–76	tality, Post-neo-natal		
	1957	1952–56	-omigrants lang term:	19//	1307-70	deaths, Post-neo-		
	1958-1960	Latest	-emigrants, long-term: by age and sex	1948	1945–47	natal mortality rates]		
	1961 1962–1965	1955–60 Latest	by age and sex	1949/50	1946–48			
	1966	1960–65		1951	1948-50	N		
	1967-1973	Latest		1952	1949–51	Natality [see: Births and		
	1974	1965–73		1954	1950–53	Birth rates]		
	1975-1978	Latest		1957	1953-56	Natural increases rates	1958-1978	Latest
-by age	1951	Latest		1959	1955–58		1978HS2	1948-78
	1952	Latest 4		1962	1958–61	Neo-Natal:		
	1957	Latest	11	1966	1960-65	-by sex	1948	1936-47
			1.1	1970	1962–69	11	1951	1936-50
	1961	Latest	11			11		
	1961 1967	Latest		1977	1967–76		1957	1948–56
	1961 1967 1974	Latest Latest	-by country or area of	1977	1967–76		1957 1961	1948–56 1952–60
Maternal death rates	1961 1967	Latest	-by country or area of intended resic⊾nce	1977			1957	1948–56

Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Neo-Natal (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
	1968-1973	Latest	estimated (continued)	1955-1959	Latest	20 000 + Inhabitants	1948	Latest
., (,	1974	1965-73	` ` `	1960	1940-60		1952	Latest
	1975-1978	Latest	 	1961-1969	Latest		1955	1945-54
-by sex and urban/				1970	195070	İ	1960	1920-61
rural residence	1967-1973	Latest]]	1971-1978	Latest		1962	1955-62
	1974	1965-73	percentage distri-	*****			1963	1955–63 4
	1975–1978	Latest	bution		1015 0		1970	1950-70
Neo-natal mortality rates:				1949/50	1945 & Latest		1971	1962-71
-by sex	1948	1936-47	1	1951-1952	Latest	had be although a state of	1973	1965–73 4
	1951 1957	1936-50 1948-56	-by country or area of	1731-1932	Latest	-by locality size-classes and sex	10.40	
	1957 1961	1952-60	birth and sex	1956	1945–55	and sex	1948 1952	Latest
	1966	1956-65		1963	1955–63		1952 1955	Latest 1945–54
	1967	1962-66		1964	19 55– 64 4		1962	1955-62
	1971-1973	Latest		1971	1962–71		1963	1955–63 4
	1974	1965-73		1973	1965–73 4		1971	1962-71
	1975-1978	Latest	and age	1977	Latest		1973	1965-73
-by sex and urban/			-by citizenship and sex		1945–55	-by major civil divisions	1952	Latest
rural residence	1967	Latest	11	1963 1964	1955–63 1955–64 4		1955	1945-54
	1971–1973	Latest		1904 1971	1962-71		1962	1955-62 4
	1974	1965–73]]	1973	1965-73 4	1	1963	1955-63
	1975–1978	Latest	and age	1977	Latest		1971	1962-71
Net reproduction rates	1948	1920-47	-by ethnic composition				1973	196573 4
	1949/50 1954	1900–48 1920–53	and sex	1956	1945–55	-by marital status, age		
	1965	1930-64		1963	1955-63	and sex [see also:		
	1969	1963–68		1964	1955–64 4	married and single,		
	1975	1966-74		1971	1962-71	below]	1948	Latest
	1978 _{HS2}	1948-77	-by households, num-	1973	1965–73 4		1949/50	1926-48
Nuptiality [see Marriages]			ber and size [see also:				1955	1945-54
• • •			Households]	1955	1945–54		1958 1962	1945–57 1955–62
P				1962	1955-62		1963	1955-63 4
Perinatal deaths	1961	1952-60		1963	1955-63 4	İ	1965	1955-65
	1966	1956–65		1968	Latest		1968	1955–67
	1971	1966-70]	1971	1962-71		1971	1962-71
	1974	1965–73	. [1973	1965-73 4		1973	1965-73 4
-by urban/rural	1071	1066 70		1976	Latest		1976	1966–75
residence	1971 1974	1966–70 1965–73	-by language and sex .	1956	1945–55		<i>1978</i> нs²	1948–77
Perinatal death ratios	1961	1952-60	li	1963	1955–63	percentage distri-		
rematal death fatios	1966	1956–65	[]	1964 1971	1955-64 4	bution	1948	Latest
	1971	1966-70		1971	1962–71 1965–73 4	-by religion and sex	1956	1945-55
	1974	1965-73	-by level of education,	17/3	1905-75		1963	1955-63
-by urban/rural			age and sex	1956	1945-55	1	1964	1955–64 4
residence	1971	1966-70		1963	1955–63		1971	1962-71
	1974	1965–73	l l	1964	1955-64 4		1973	1965–73 4
Population:			i	1971	1962-71	 by school attendance, 		
-by age groups and sex:				1973	1965–73 4	age and sex	1956	1945–55
enumerated		Latest	-by literacy, age and				1963	1955-63
	1953	1950–52	sex [see also: illit-				1964	1955-64 4
	1954–1959 1960	Latest 4	eracy, below]	1948	Latest		1971 1973	1962–71 1965–73 ⁴
	1961	1940–60 Latest		1955 1963	1945–54 1955–63	to a constant of the constant	19/3	1905-75
	1962	1955–62		1964	1955-64 4	-by sex	1040 1053	1 -44
	1963	1955–63	I į	1971	1962-71	enumerated	1940-1952	Latest 1950–52
	1964	1955-64 4		1973	1965–73 4		1954-1959	Latest
	1965-1969	Latest	-by localities of:				1960	1900-61
	1970	1950-70	100 000 + in-				1961	Latest
	1971	1962-71	habitants	1948	Latest	J	1962	1900-62
	1972	Latest		1952	Latest		1963	1955-63
	1973 1974–1978	1965–73 Latest		1955	1945-54	1	1964	1955–64
	1974-1976 1978HS ²	1948-77		1960 1962	1920–61 1955–62	1	1965-1969	Latest
estimated	1948-		H	1962 1963	1955-63 4		1970 1971	1950–70 1962–71
	1949-50	1945 &	li .	1970	1950-70		1972	Latest
		Latest		1971	1962-71	1	1973	1965-73
	1951-1954	Latest ⁴	11	1973	1965-734	1	1974-1978	Latest

INDEX
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
opulation (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
estimated	1948-		-growth rates (cont.):			-illiteracy rates by sex		
	1949/50	1945 &	average annual for			and age	1948	Latest
	1051 1054	Latest	countries or areas			ll	1955	1945–54
	1951-1954	Latest 4	(cont.)	1964	195863	-illiterate, by sex	1948	Latest
	1955 – 1959 1960	Latest (1940–60	1	1965 1966	1958-64	ſſ	1955 1960	1945-54
	1961-1969	Latest		1960 1967	1958–66 1963–67	l l	1960 1963	1920–60 1955–63
	1970	195070		1968	1963-68		1964	1955-64
	1971	1962-71		1969	1963-69	<u> </u>	1970	1950-70
	1972	Latest		1970	1963-70		1973	1965-73
	1973	1965-73	<u> </u>	1971	1963-71	-illiterate, by sex and		
	1974	1966–74	11	1972	1963–72	urban/rural		
	1975–1978	Latest		1973	1970–73	residence	1973	1965–73
-by single years of age				1974 1975	1970–74 1970–75	-illiterate, by sex and age	1948	Latont
and sex	1955	1945–54		1976	1970-75	l)	1955	Latest 1945–54
	1962	1955-62		1977	1970-77	[]	1963	1955-63
	1963	1955-63 4		1978	1975-78		1964	1955-64
	1971 1973	1962–71 1965–73 ⁴	average annual for				1970	1950-70
	17/3	1905-70	the world, macro			-in households [see: by		
-cities [see: of cities,			regions (continents)			household type		
below]			and regions	1957	1950–56	above, also:		
-civil division [see: by				1958	1950-57	Households] -in localities [see: by		
major civil divisions,		Ì		1959 1960	1950–58 1950–59	localities and by		
above]				1961	195059	locality size-classes,		
-density [see: Density]				1962	1950-61	above]		
-economically active] }	1963	1958-62	-increase rates [see:		
[see: Economically		([[1960-62	growth rates, above]		
active population]				1964	1958-63	-literacy rates, by sex		
		Ì			1960-63	[see also: illiteracy		
-female:				1965	1958–64	rates, above]	1955	1945–54
by number of children born				1066	1960-64	-literacy rates, by sex	1955	1045 54
alive and age	1949/50	Latest	i	1966	1958–66 1960–66	-literate, by sex and	1955	1945–54
anve and age	1954	1930–53		1967	1960–67	age [see also:		
	1955	1945-54		1707	1963–67	illiterate, above]	1948	Latest
	1959	1949–58	1	1968	1960–68	1	1955	1945-54
	1963	1955–63	1		1963–68		1963	1955-63
	1965	1955–65		1969	1960-69		1964	1955-64
	1969	Latest	11		1963–69	-by urban/rural	1071	
	1971	1962–71		1970	1963-70	residence	1971	1962-71
	1973 1975	1965-73 4	[]	1071	1965-70	-localities [see: by	1973	1965–73
	1973 1978нs²	1965–74 1948–77	1	1971	1963-71	localities [see, by		
h	17/0113	1340-11	[[1972	1965–71 1963–72	-major civil divisions		
by number of				17/4	1965-72	[see: by major civil		
children living	1949/50	Lotost	 	1973	1965-73	divisions, above]		
and age	1949/30 1954	Latest 1930–53		/ 5	1970–73	-married by age and		
	1954 1955	1930-53	ll .	1974	1965-74	sex [see also: by		
	1959	1949-58	 		1970–74	marital status, above]:		
	1963	1955–63	[[1975	1965–75	numbers and per	1051	4000
	1965	1955–65		1076	1970-75	cent	1954 1960	1926-52 1920-60
	1968–1969	Latest	i I	<i>1976</i>	1965–76		1900	
	1971	1962-71		1977	1970–76 1965–77	-Never-married	13/0	1950–70
	1973	1965-73 4		19//	1970–77	proportion by sex,		
	1975	1965–74		1978	1970-77	selected ages	1976	1966–75
	<i>1978</i> нs²	1948–77	-illiteracy rates by sex	1948	Latest		1978Hs ²	1948-77
growth rates:			1	1955	1945–54	-not economically		
average annual for		į	Ц	1960	1920-60	active		
countries or areas	1957	1953–56		1963	1955-63	[see also: Economi-		
	1958	1953–57		1964	1955–64 4	cally inactive		
	1959	1953-58		1970	1950-70	population]	1972	1962-72
	1960	1953-59	illitaraay ==t== t	1973	1965–73] _ ,	1973	1965–73
	1961 1962	1953–60 1958–61	-illiteracy rates by sex and urban/rural			 -not economically active by urban/rural 		

Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
-of cities:		1	estimated (continued):	1975	1966-75	-of the world		
capital city	1952	Latest	[]	1976	1967-76	(continued)	1956	1920-55
	1955	1945–54	((1977	1968–77	11	1957	1920-56
	1957	Latest		1978	1969–78		1958	1920-57
	1960	1939-61	11	<i>1978</i> нs²	1948–78	ł k	1959	1920-58
	1962	1955–62 1955–63	-of macro regions	1949/50	1920-49		1960	1920-59
	1963 1964-1969	Latest		1951	1950		1961	1920-60
	1970	1950-70		1952	1920–51	!	1962 1963	1920-61
	1971	1962-71	 	1953	1920–52	 	1963 1964	1930-62 1930-63
	1972	Latest		1954 1955	1920–53 1920–54		1965	1930-65
	1973	1965-73	[]	1956	1920-55	[]	1966	1930-66
	1974-1978	Latest		1957	1920-56		1967	1930-67
-of 100 000 + In-				1958	1920-57		1968	1930-68
habitants	1952	Latest	[[1959	1920-58		1969	1930-69
	1955	1945–54		1960	1920-59		1970	1950-70
	1957	Latest	i	1961	1920–60	11	1971	1950-71
	1960	1939-61		1962	1920–61		1972	1950-72
	1962 196 3	1955–62 1955–63	} }	1963	1930–62	11	1973 1974	1950-73
	1964–1969	Latest		1964 1965	1930–63 1930–65	[]	1974	1950–74 1950–75
	1970	1950-70	11	1965 1966	1930–66	11	1976	1950-76
	1971	1962-71	11	1967	1930–67		1977	1950-77
	1972	Latest	}}	1968	1930–68	}}	1978	1950-78
	1973	1965-73		1969	1930–69	-rural/residence [see:		
	1974-1978	Latest]]	1970	1950-70	urban/rural		
-of continents [see: of				1971	1950-71	residence, below]		
macro regions, below]				1972	1950-72	-single, by age and sex		
-of countries or areas				1973	1950–73	[see also; by marital		
(totals):				1974	1950-74	status, above]:		
enumerated	1948	1900-48	[[1975	1950-75	numbers	1960	1920-60
	1949/50	1900-50		1976 1977	1950–76 1950–77	per cent	1949/50	1926-48
	1951 1952	1900–51 1850–1952	!	1977	1950–77	{ }	1960	1920-60
	1953	1850-1953	of regions		1920–49		1970	1950–70
	1954	Latest	II Toll regions	1952	1920-49	-urban/rural residence	1968	1964–68
	1955	1850-1954		1953	1920-52]	1969	1965-69
	1956-1961	Latest	11	1954	1920-53	 	1970	1950-70
	1962	1900-62	11	1955	1920-54		1971 1972	1962–71 1968–72
	1963	Latest	} }	1956	1920-55] }	1972	1965-73
	1964	1955–64		1957	1920-56		1974	1966–74
	1965–1978	Latest	<u> </u>	1958	1920–57]]	1975	1967-75
estimated	1948	1932-47	 	1959	1920–58		1976	1967-76
	1949/50	1932-49		1960 1961	1920–59 1920–60		1977	1968-77
	1951 1952	1930–50 1920–51		1962	1920–61	[]	1978	1969–78
	1953	1920-53	[]	1963	1930–62	-by age and sex:		
	1954	1920-54	[[1964	1930-63	enumerated	1963	1955-63
	1955	1920-55		1965	1930-65	11	1964	1955-64
	1956	1920-56		1966	1930-66	11	1967 1970	Latest
	1957	1940-57		1967	1930-67	11	1970 1971	1950–70 1962–71
	1958	1939–58	{	1968	1930–68		1972	Latest
	1959	1940-59		1969	1930–69	11	1973	1965-73
	1960	1920-60	ł ł	1970	1950-70	{ }	1974-1978	Latest
	1961	1941–61		1971 1972	1950–71 1950–72		1978HS2	1948-77
	1962 1963	1942–62 1943–63	11	1973	1950–72	estimated	1963	Latest
	1964	1945-64	11	1974	1950-75	11	1967	Latest
	1965	1946–65	11	1975	1950-75	11	1970	1950-70
	1966	1947–66		1976	1950-76		1971–1978	Latest
	1967	1958-67	11	<i>1977</i>	1950-77	-by country or area of		
	1968	195968	[]	1978	1950-78	birth and sex	1971	1962-71
	1969	1960-69	-of the world	1949/50	1920-49		1973	1965-73
	1970	1950-70		1951	1950	and age	1977	Latest
	1971 1972	1962-71	1	1952	1920-51	-by citizenship and	1071	4000 74
	14/1	1963–72	1.1	1953	1920–52	sex	1971	196271
	1973	1964-73	íí	1954	1920-53	[]	1973	1965-73

INDEX
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Population (continued):			Population (continued):			Religion and sex [see:		
-by ethnic composition		,	-by number of			Population]		
and sex	1971	1962-71	children living			Reproduction rates, gross		
	1973	1965-73 4	and age	1971	1962–71	and net	1948	1920–47
-by households, num-				1973	1965–73 4		1949/50	1900-48
ber and size [see also:			[]	1975	1965–74]]	1954	1920-53
Households]	1968	Latest		<i>1978</i> нs²	1948–77	[]	1965	1930–64
	1971	1962–71	Post-neo-natal deaths, by				1969	1963–68
	1973	1965-73 4	sex	1948	1936–47		1975	1966–74
	1976	Latest	11	1951	1936–50		<i>1978</i> нs²	1948-77
-by language and sex .	1971	1962-71		1957	1948-56	Rural/unban births [see:		
the state of the state of	1973	1965-73 4		1961	1952–60	Birth(s)]		
-by level of education,	1071	4000 74		1963–1965 1966	Latest 1961–65	Rural/urban population		
age and sex	1971 1973	1962-71	11	1967	1962–66	[see: Population		
by literacy ago and	19/3	1965–73 4	1	1968-1973	Latest	-urban/rural residence]		
-by literacy, age and sex	1971	1962-71		1974	1965-73	ll s		
Sex	1973	1965-73 4		1975-1978	Latest	Sex [see appropriate		
-by major civil divisions	1971	1962-71	-by sex and urban/	17/5 17/0	24.00.	subject entry, e. g.,		
-by major own divisions	1973	1965-73 4	rural residence	1967-1973	Latest	Births, Death rates,		
-by marital status, age		.000		1974	1965-73	Migration, Popula-		
and sex	1971	1962-71		1975-1978	Latest	tion, etc.]		
	1973	1965-73 4	Post-neo-natal mortality			Size of (living) family:		
-by religion and sex	1971	1962-71	rates, by sex	1948	1936-47	-female population: by		
,	1973	1965-73 4		1951	1936-50	age [see also:		
-by school attendance,				<i>1957</i>	1948-56	Children]	1949/50	Latest
age and sex	1971	1962-7 1	l l	1961	1952-60		1954	1930-53
	1973	1965-73 4		1966	1956–65		1955	1945-54
-by sex:				1967	1962–66		1959	1949–58
numbers	1948	Latest	11	1971–1973	Latest	11	1963	1955-63
	1952	1900-51		1974	1965–73	<u> </u>	1965	1955-65
	1955	1945–54		1975–1978	Latest	1	1968	1955-67
	1960	1920–60	-by sex and urban/				1969	Latest
	1962	1955-62	rural residence	1971–1973	Latest		1971	1962-71
	1963	1955–63	į į	1974	1965–73	11	1973	1965–73 4
	1964	1955–64 4		1975–1978	Latest		1975	1965–74
	1967	Latest	R			il	<i>1978</i> нs²	1948–77
	1970	1950-70	[]			Special text [see separate		
	1971 1972	1962-71	Rates [see under follow- ing subject-matter			listing in Appendix		
	1972	Latest	headings: Annulments,			to this Index]		
	1973	1965–73 1966–74	Births, Deaths,			Special topic [see: Topic		
	1975	1967-75	Divorces, Fertility,			of each Demographic		
	1976	1967-76	Gross reproduction,			Yearbook]		
	1977	1968-77	Illiteracy, Infant			Stillbirth(s) [see: Foetal		
	1978	1969–78	mortality, Intercensal,			deah(s), late]	1040450	
per cent	1948	Latest	Life tables, Literacy,			Surface area of continents	1949/30 - 1978	l ataat
por come and an analysis	1952	1900-51	Marriages, Maternal			-of countries or areas .		Latest Latest
	1955	1945–54	mortality, Natural			of macro regions		Latest
	1960	1920-60	increase, Neo-natal			of regions		Latest
	1962	1955-62	mortality, Net repro-			of the world		Latest
	1970	195070	duction, Population				1978	Latest
	1971	1962-71	gowth, Post-neo-			Survivors [see; Life	1270	20.000
	1973	1965–73	natal mortality]			tables		
	1974	1966–74	Ratios [see under follow-					
	1975	1967–75	ing subject-matter			T		
	1976	1967–76	headings:			Text [see separate listing		
	1977	1968–77	Births, Child-woman,			in Appendix to this		
	1978	1969–78	Fertility, Foetal			Index]		
-by single years of age			deaths, Perinatal			Topic of each Demogra-		
and sex	1971	1962-71	mortality]			phic Yearbook		
	1973	1965–73 4	Refugees, by country or			-Divorce [see: Marriage		
			area of destination:			and Divorce, below]		
female:			-repatriated by the			-General demography	1948	1900-48
-by number of								
by number of children born	1071	1060 74	International Refugee	1052	10/7 F1	Little and a second	1953	1850-1953
-by number of	1971 1073	1962–71	Organization	1952	1947–51	-Historical Supplement	1978Hs ²	1948-78
by number of children born	1971 1973 1975	1962–71 1965–73 ⁴ 1965–74		1952	1947–51	-Historical Supplement -Marriage and Divorce	1978Hs ²	

Subject-matter index (continued)

[See note at head of p. 435.]

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Topic of each <i>Demogra-</i> phic Yearbook (con- tinued): -Migration (interna-	¥0.77	1050 70	Topic of each Demogra- phic Yearbook (con- tinued); -Population Censuses			Special text of each Demographic Yearbook (continued):		
tional)	1977 1951 1957	1958-76 1905-50 1930-56	(continued) Urban/rural residence	1952 1955	1900–51 1945–54	-Natality (continued) "Recent Changes in World Fertility"	1969	
	1961 1966 1967 1974	1945–61 1920–66 1900–67 1965–74	Population trends	1962 1971 1973 1960	1955 –62 1962–71 1965–73 1920–60	-Population "Availability and Adequacy of Selected Data Obtained	1707	• •
-Natality	1949/50 1954 1959	1932-49 1920-53 1920-58	u	1970	1950–70	from Population Census Taken 1955–		
	1965 1969 1975	1920–65 1925–69 1956–75	Urban/rural births [see: Births] Urban/rural deaths [see:			1963" "Availability of Selected Population Census Statistics:	1963	• •
-Nuptiality [see: Marriage and Divorce, above]			Deaths] Urban/rural infant deaths [see: Infant Deaths]			1955–1964" "Background to the 1950 Censuses of	1964	
-Population Censuses: Economic charac- teristics	1956 1964 1972	1945-55 1955-64 1962-72	Urban/rural population [see: Population —urban/rural residence] —by average size of			Population" "Dates of National Population and Housing Censuses	1955	
Educational	1973	1965–73 4	households [see: Households]			carried out during the decade 1965-		
characteristics	1955 1956 1963 1964	1945–54 1945–55 1955–63 1955–64 4	APPEN Special text of each Demographic	DIX		1974"	1974	
Ethnic characteristics	1971 1973 1956	1962–71 1965–73 4 1945–55	Yearbook: -Divorce: "Uses of Marriage			the World's Popu- lation?"	1960 1970	
	1963 1964 1971 1973	1955-63 1955-64 ⁴ 1962-71 1965-73 ⁴	and Divorce Statistics" -Marriage: "Uses of Marriage	1958		"Notes on Availa- bility of National Population Census Data and Methods	1370	
Fertility characteristics	1949/50 1954 1955 1959 1963	1900-50 1900-53 1945-54 1935-59 1955-63	and Divorce Statistics" -Migration: "Statistics of			of Estimating their Reliability" "Statistical Concepts and Definitions of	1962	
	1965 1969 1971 1973	1955–65 Latest 1962–71 1965–73 4	International Migration -Mortality: "Development of statistics of Causes	1977		Urban and Rural Population" "Statistical Concepts and Definitions of 'Household'"	1967	
Geographic charac-	1975	1965–74	of Death" "Factors in Declining Mortality"	1951 1957		"Statistical Definitions of Urban Population	1968	• •
teristics	1952 1955 1962 1964	1906-51 1945-54 1955-62 1955-64 4	"Notes on Methods of Evaluating the Reliability of Con-	1937	• •	and their Use in Applied Demography" "The World Demo-	1972	
Hausahald aharaa	1971 1973	196271 196573 4	ventional Mortality Statistics"	1961	• •	graphic Situation" "United Nations Recommendations on	1956	
Household charac- teristics	1955 1962 1963 1971	1945–54 1955–62 1955–63 ⁴ 1962–71	"Recent Mortality Trends" "Recent Trends of Mortality"	1951 1966		Topics to be Invest- igated in a Population Census Compared with Country Practice in		
Personal charac-	1973	1965–73 4	-Natality: "Graphic Pre- sentation of Trends			National Censuses taken 1965-1971" "Urban Trends and	1971	
teristics	1955 1962 1971	1945–54 1955–62 1962–71	in Fertility"	1959	• •	Characteristics" "World Population	1952	• •
	1973	1965-73 4	Birth Rates"	1965		Trends, 1920-1949"	1949/50	

FOOT-NOTES

Only titles not available for preceding bibliography.
 Historical Supplement published In separate volume.
 Five-year average rates.
 Only data not available for preceding issue.

INDEX PAR SUJET

[Cet index alphabétique donne la liste des sujets traités dans chacune des 30 éditions de l'Annuaire démographique. La colonne «Année de l'édition» indique l'édition spécifique dans laquelle le sujet a été traité. Sauf indication contraire, la colonne «Période considérée» désigne les années pour lesquelles les statistiques annuelles apparaissant dans l'Annuaire démographique sont indiquées sous la colonne « Année de l'édition» . La rubrique «Dernière» ou «2-Dernières» indique que les données représentent la ou les dernières années disponibles seulement.]

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
	A		Bibliographie (suite):	1951–1952	1930–51 ³	Décès (suite):		
Accroissement inter-				1953	1900–53	-selon la cause	1951	1947-50
censitaire de la			1	1954	1900–54 ³		195 2	1947-51 ²
population, taux d'	1948	1900–48		1955	1900–55 ³		1953	Dernière
	1949/50	1900–50		•			1954	1945–53
	1951	1900–51	1	С		1	1955–1956	
	1952	1850-1952	Cause de décès [voir :		i		1957 1958–1960	1952–56
	1953	1850-1953	Décès]				1938-1960	Dernière 1955–60
	1955 1960	1850–1954 1900–61	Chômeurs [voir :				1962-1965	Dernière
	1962	1900-62	Population]			}	1966	1960–65
	1964	1955–64	Composition ethnique			1	1967-1973	Dernière
	1970	1900-70	[voir : Population]		İ		1974	1965-73
Accroissement naturel,		İ					1975-1978	Dernière
taux d'	1958-1978	Dernière	5 ()	D 10/0		-selon la cause, l'âge		
	$1978 { m sH}^{1}$	1948-78	Décès	1948	1932-47	et le sexe	1951	Dernière
Activité économique [voir:				1949/50	1934–49		1952	Dernière ²
Population active]			1	1951 1952	1935–50 1936–51		1957	Dernière
Age [voir la rubrique				1952	1950-51		1961	Dernière
appropriée par sujet				1954	1946-53		1967	Dernière
p. ex., Immigrants;		j	1	1955	1946-54		1974	Dernière
Mortalité, taux de;				1956	1947–55	-selon la cause, l'âge		
Naissance(s); Popu-			1	1957	1940-56	et le sexe et la		
lation, etc.]				1958	1948–57	résidence (urbaine/	1067	Da!\
Alphabètes [voir : Population]				1959	1949–58	rurale)	1967	Dernière
Alphabétisme selon le		1	1	1960	1950–59	-selon la cause et le	1007	D - 13 -
sexe, taux d'	1948	Dernière		1961	1952–61	sexe	1967	Dernière
Sexe, taux a	1955	1945-54		1962	1953–62		1974	Dernière
	1960	1920-60		1963	1954–63	-selon la résidence	1067	D '
	1963	1955-63		1964	1960-64	(urbaine/rurale)	1967 1968	Dernière 1964–68
	1964	1955-64 2	1	1965 1966	1961–65 1947–66	1	1968 1969	1964-66
	1970	1950-70		1967	1963-67	1	1970	1966-70
	1971	1962-71		1968	1964–68		1971	1967–71
	1973	1965–73 ²	İ	1969	1965-69		1972	1968–72
Alphabétisme selon le		,	1	1970	1966-70		1973	1969-73
sexe et l'âge, taux d'	1948	Dernière	1	1971	1967–71	1	1974	1965-74
	1955	1945-54		1972	1968–72		1975	1971–75
	1971	1962-71	i	1973	1969-73	·	1976	1972–76
	1973	1965–73 ²		1974	1965–74		1977	1973-77
Analphabètes [voir :				1975	1971–75		1978	1974–78
Population] Annulations	1958	1948–57	1	1976	1972-76	-selon l'état matri-	1050	D
Aimulations	1958	1958–67		1977	1973–77 1974–78	monial, l'âge et le sexe	1958	Dernière
	1976	1966–75		<i>1978</i> 1978sн¹	1974-78		1961 1967	Dernière Dernière
Annulations, taux bruts	1958	1948–57	l	17/05H-	1940-10		1967 1974	Dernière Dernière
, amagadons, taux biuts	1968	1958–67	-d'enfants de moins		ļ	-selon le mois	1974	1946–50
	1976	1966-75	d'un an [voir :		ľ	Selon le mois	1931 1967	1946-50
Avortements, légaux	1971	Dernière	Mortalité infantile]				1974	1965-73
iogaan	1972	1964–72	-selon l'âge et le sexe	1948	1936-47	-selon la profession et	42/7	.000 10
	1973	1965–73		1951	1936–50	l'âge (sexe masculin)	1957	Dernière
	1974	1965-74	1	1955-1956	Dernière	230 (00%0 11100001111)	1961	1957-60
	1975	1965-74		1957	1948–56		1967	1962–66
	1976	1966–75		1958-1960	Dernière	-selon le type de certi-		
	1977	1967–76		1961	1955–60	fication et la cause :		
	1978	1968–77		1962-1965 1966-1973		nombres	1957	Dernière
-selon l'âge de la mère		J	1	1900-19/3	1961–65 1965–73	J	1974	1965-73
et le nombre des				1974 1975–1978	Dernière	pourcentage	1957	Dernière
naissances vivantes	1071 1075			1978sн¹	1948-77		1961	1955–60
antérieures de la mère	1971–1975 1977–1978	Dernière Dernière				1	1966	1960-65
	19//-19/8	Detillete	-seion l'âge et le sexe			Déala taux de	1974	1965-73
I	В	ļ	et la résidence (urbaine/rurale)	1067 1072	Dornièro	Décès, taux de	1948	1932-47
Bibliographie	1948	1930–48	(uibaile/futale)	1967-1973 1974	Dernière 1965–73	1	1949/50 1951	193249 190530
giapino	1949/50	1930–48	I		Dernière	1	1731	1903-30

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Décès, taux de (suite):	1952	1920-34 4	Décès, taux de (suite) :			Dimension de la famille	·	
	1953	1934–51 1920–39 4	-selon l'âge et le sexe et la résidence			vivante (suite): -selon l'âge des		
	1954	1940-52 1920-39 4	(urbalne/rurale)	1967	Dernière	femmes [voir		
	1954	1946-53		1972 1974	Dernière 1965–73	également : Enfants] (suite)	1965	1955-65
	1955	1920–34 4		1975-1978	Dernière	Linaritaj (suite)	1968	1955-67
	1056	1946-54	-selon la cause	1951	194749		1969	Dernière
	1956 1957	1947–55 1930–56	1	1952	1947-51 2		1971	1962-71
	1958	1948-57		1953	1947–52		1973 1975	1965–73 ² 1965–74
	1959	1949-58		1954 1955–1956	1945–53 Dernière		1978sH1	1948–77
	1960	1950–59		1957	1952–56	Divorce(s)	1951	1935-50
	1961	1945–59 ⁴ 1952–61		1958-1960	Dernière		1952	1936–51
	1962	1945-54 4		1961	1955–60		1953	1950-52
		1952-62	1	1962–1965 1966	Dernière 1960–65		1954 1955	1946–53
	1963	1945-59 4	1	1967-1973	Dernière		1955	1946-54 1947-55
	1964	1954-63		1974	1965-73		1957	1948–56
	1965	1960–64 1961–65		1975-1978	Dernière		1958	1940-57
	1966	1920-64 4	-selon la cause, l'âge				1959	1949-58
		195166	et le sexe	1957	Dernière		1960 1961	1950–59 1952–61
	1967	1963-67	-solon la coupe et la	1961	Dernière		1962	1953–62
	1968 1969	1964–68 1965–69	-selon la cause et le sexe	1967	Dernière		1963	1954-63
	1970	1966-70	John Tilling	1974	Dernière		1964	1960–64
	1971	196771	-selon l'état matrimo-				1965	1961-65
	1972	1968-72	nial, l'âge et le sexe	1961	Dernière		1966 1967	1962–66 1963–67
	1973	1969-73		1967	Dernière		1968	1949–68
	1974 1975	1965–74 1971–75		1974	Dernière		1969	1965-69
	1976	1972–76	-selon la profession,	1055	5		1970	1966–70
	1977	1973–77	l'âge et le sexe	1957	Dernière		1971 1972	1967-71
	1978	1974–78	-selon la profession et l'âge (sexe masculin)	1961	Dernière		1972	1968–72 1969–73
	1978sн¹	1948–78	rage (sexe mascum)	1967	Dernière		1974	1970-74
-estimatifs :			-selon la résidence	1507	201111010		1975	1971–75
pour les continents		1947	(urbaine/rurale)	1967	Dernière		1976	1957–76
	1956–1977 1978			1968	1964–68		1977 1978	1973–77 1974–78
	19/0	1970–75		1969	1965–69	-selon l'âge de l'épouse	1968	1958-67
pour les grandes				1970 1971	1966–70 1967–71	Joseph Lago do Fopodos	1976	1966-75
régions (continentales)				1972	1968–72	-selon l'âge de l'épouse,		
	1978	1970–75		1973	1969–73	classés par âge de		
pour les régions	1949/50	1947		1974	196574	l'époux	1958	1946–57
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1956-1977			1975	1971–75		1968 1976	Dernière Dernière
	1978	1970–75		1976 1977	1972–76 1973–77	-seion l'âge de l'époux	1968	1958–67
pour l'ensemble				1978	1974–78	John Fago do Fopoux	1976	196675
du monde	1949/50	1947	Densité de population :			-selon la durée du		
	1956-1977	Dernière	-des continents	1949/50	192049	mariage	1958	1948–57
	1978	1970–75	doo grandes vásians	1951–1978	Dernière		1968 1976	1958–67 1966–75
	10.40	1005 17	-des grandes régions (continentales)	1064_1079	Dernière	-selon la durée du	1970	1900-75
-selon l'âge et le sexe	1948 1949/50	1935–47 1936–49	-des pays ou zones		Dernière	mariage, classés selon		
	1951	1936–50	-des régions		1920-49	l'âge de l'épouse et		
	1952	1936-51		1952-1978	Dernière	selon !'âge de l'époux	1958	1946–57
	1953	1940–52	-du monde		1920-49		1968	Dernière
	1954	1946–53	1	1952–1978	Dernière	polon lo parabra	1976	Dernière
	1955–1956 1957	Dernière 1948–56	Dimension de la famille vivante :		Ì	-selon le nombre d'enfants	1958	1948–57
	1957 1961	1952-60	-selon l'âge des			d Gillante	1968	1958-67
	1966	1950-65	femmes [voir				1976	1966-75
	1967	Dernière	également : Enfants]	1949/50	Dernière	Divortialité, taux de	1952	1935-51
	1972 1974	Dernière 1965–73		1954	1930-53		1953	1936-52
	1975-1978			1955 1959	1945~54 1949–58		1954 1955	1946–53 1946–54
	1978sH1	1948-77		1963	1955–63	<u> </u>	1956	1947–55

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Divortialité,			Enfants, nombre (suite):			Illégitime [voir également :		
taux de suite):	1957	1948-56	-vivants, selon l'âge de			Naissances et morts		
	1958	1930-57	la mère (suite)	1971	1962-71	fœtales tardives] (suite):		
	1959	1949-58		1973	1965–73 ²	-mortalité fœtale	1061	1050.00
	1960 1961	1950–59 1952–61		<i>1975</i> 1978sн¹	1965–74 1948–77	tardive, rapports de	1961	1952–60
	1962	1953-62	Espérance de vie :	19/05H	1940-17	ĬII.	1965 1969	5-Dernières 1963-68
	1963	1954-63	-à la naissance, selon				1975	1966-74
	1964	1960-64	le sexe	1959-1978	Dernière	-naissance(s)	1959	1949-58
	1965	196165		<i>1978</i> sн¹	1948–77		1965	1955-64
	1966	1962–66	–à un âge donné et				1969	1963–68
	1967	1963-67	seion le sexe	1948	1891-1945		1975	1966–74
	1968	1920–64 4 1953–68		1951 1952	1891-1950 Dernière	-rapports des naissances	1959	1040 50
	1969	1965-69		1953	1891–1952	naissances	1959	1949–58 1955–64
	1970	196670		1954	1891–1953 ²		1975	1966-74
	1971	1967-71		1955-1956	Dernière	-taux des naissances	1959	1949-58
	1972	1968–72		1957	190056	Immigrants [voir : Migra-		
	1973	1965-73		1958-1960		tion internationale]		
	1974 1975	1970–74 1971–75		1961 1962-1964	1940–60	instruction, degré d'		
	1973 1976	1957-76		1962-1964	Dernière 2-Dernières	[voir : Population]		
	1977	1973-77		1967	1900-66	<u> </u>		
	1978	1974-78		1968-1973		Langue et sexe [voir :		
-pour la population				1974	2-Dernières	Population] Localités [voir :		
marlée	1953	1935-52		1975-1978	Dernière	Population		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1954	1935-53		1978sH¹	1948–77	N	1	
	1958	1935-56	Etat matrimonial [voir la			Mariage(s)	1948	1932-47
	1968	1935–67	rubrique appropriée			3 (2)	1949/50	1934-39
	1976	1966–75	par sujet, p. ex.,				1951	1935-50
-selon l'âge	1060	D: 3	Décès;				1952	193651
de l'épouse	1968	Dernière Dernière	Population, etc.]				1953	1950–52
	1976			F			1954 1955	1946-53
-selon l'âge de l'époux	1968 197 6	Dernière Dernière	Famille vivante [voir:				1955 1956	1946–54 1947–55
	1970	Definere	Dimension de la				1957	1948-56
Durée du mariage [voir :		l	famille vivante] Fécondité proportionnelle	1040/50	1900–50	<u>}</u>	1958	1940-57
Divorces]			recondite proportionnelle	1949/30	1900-50		1959	1949-58
	E			1955	1945–54		1960	1950–59
	=			1959	1935–59		1961	1952-61
Emigrants [voir : Migra-				1963	1955–63		1962	1953-62
tion internationale]				1965	1955–65		1963 1964	195 463 196064
Enfants, nombre :			:	1969	Dernière		1965	1956–65
-dont il est tenu compte	1050	4040 57	1	1975	1966-74	1	1966	1962-66
dans les divorces	1958 1968	1948–57 1958–67	Fécondité, taux global de	1978sн¹ 1948	1948–77 1936–47		1967	1963-67
	1976	1966-75	, coonanc, taax global do	1949/50	1936–49		1968	194968
-mis au monde, selon	1770	,000 .0	}	1951	1936-50		1969	1965–69
l'âge de la mère	1949/50	Dernière		1952	1936-50		1970	1966-70
	1954	1930-53		1953	1936–52	1	1971 1972	1967–71 1968–72
	1955	1945-54		1954	1936–53		1973	1969-73
	1959	1949-58		1955–1956 1959		}	1974	1970–74
	1963	1955–63		1960-1964	1949–58 Dernière		1975	1971-75
	1965	1955–65		1965	1955-64	1	1976	1957–76
	1969 1971	Dernière 1962–71		1966-1974		J	1977	1973-77
	1973	1965–73 ²		1975	1966-74		1978	1974–78
	1975	1965-74		1976–1978	Dernière	-premier(s) classification détaillée		
	1978sH1	1948–77		<i>1978</i> sн¹	1948–77	selon l'âge de l'épouse		
-vivants, selon l'âge de		İ	1	1	ł	et de l'époux	1976	Dernière
la mère	1949/50	Dernière	Illégitime [voir également :			-selon l'âge de l'épouse	1948	1936–47
	1954	1930-53	Naissances et morts				1949/50	1936-49
	1955	1945-54	fœtales tardives];		j	1	1958	1948–57
	1959 1963	1949–58 1955–63	-mortalité fœtale tardive	1961	1952–60	-	1959–1967	
	1965	1955–65	taruive	1961 1965	5-Dernières		1968 1969–1975	1958–67 Dernière
	1968	1955–67		1969	1963–68		1976	1966–75
	1969	Dernière		1975	1966-74			

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mariage(s) (suite):			Ménages (suite):			Migration		
-selon l'âge de l'épouse			-dimension moyenne			internationale (suite) :		
et l'âge de l'époux	1958	1948–57	des (suite)	1971	1962-71	-entrées	1970	1963-69
	1968	Dernière		1973	1965–73 ²		1972	1965-71
	1976	Dernière		1976	Dernière		1974	1967-73
-selon l'âge de l'épouse			-nombre de	1955	1945-54		1976	1969-75
et l'état matrimonial antérieur	1958	1948–57		1962	1955-62		1977	1967–76
ameneur	1968	Dernière		1963 1968	1955–63 ²	-entrées, par catégories		
	1976	Dernière		1908 1971	Derni ère 1962–71	principales	1949/50	1945-49
-selon l'âge de l'époux	1948	1936–47		1973	1965–73 ²		1951	1946-50
o and the second	1949/50	1936-49		1976	Dernière		1952	1947–51
	1958	1948-57	-nombre de noyaux				1954	1948-53
	1959–1967	Dernière	familiaux, selon				1957 1959	1951–56 1953–58
	1968	1958–67	la dimension des	1973	1965-73		1962	1955-56
	1969–1975	Dernière		1976	Dernière	l de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de	1966	1960–65
	1976 1977-1978	1966–75 Dernière	-population dans				1968	1966-67
	19//-19/0	Delinere	chaque dimension des	1955	1945–54		1977	1967-76
-selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse	1958	1948–57		1962	1955–62	-immigrants, à long		
et rage de repouse	1968	Dernière		1963	1955–63 ²	terme:		
	1976	Dernière		1971 1973	1962-71	selon l'âge et le sexe	1948	1945-47
-selon l'âge de l'époux	1270	201111010		1973 1976	1965–73 ² Dernière]	1949/50	1946–48
et l'état matrimonial			-population dans	1970	Delillele	1	1951	1948-50
antérieur	1958	1946–57	chaque catégorie de	1955	1945–54		1952	1949-51
	1968	Dernière	onaque categorie de	1962	1955-62		1954	1950-53
	1976	Dernière		1963	1955–63 ²		1957	1953-56
-selon l'état matri-				1971	1962-71		1959 1962	1955-58
monial de l'épouse :				1973	1965-73 ²		1962	1958–61 1960–65
et l'âge	1958	1946–57		1976	Dernière		1970	1962-69
	1968	Dernière	-selon la dimension	1955	1945-54		1977	1967-76
	1976	Dernière		1962	1955-62			
et l'état matrimonial	10.40.50			1963	1955–63 ²	selon le pays ou zone de dernière résidence	1040	1045 47
antérieur de l'époux	1949/50	Dernière		1971	1962-71	de dermere residence	1948 1949/50	1945-47
	1958	1948–57		1973	1965–73 ²		1949/30	1945–48 1948–50
	1968 1976	1958–67 1966–75	aalam la uf-i-l	1976	Dernière		1952	1949-51
-selon l'état matri-	1970	1900-75	-selon la résidence (urbaine/rurale)	1060	Daus!}		1954	1950-53
monial antérieur de			(diballie/furale)	1968 1971	Dernière 1962–71		1957	1953-56
l'époux : et l'âge	1958	1946–57		1973	1965–73 ²		1959	1956-58
r opeant or rage	1968	Dernière		1976	Dernière		<i>1977</i>	1958–76
	1976	Dernière	Migration internationale:	2270	201111010	-réfugiés, selon le pays		
et l'état matrimonial			-continentale et inter-			ou zone de destina-		
antérieur de l'épouse	1949/50	Dernière	continentale	1948	1936-47	tion:		
	1958	1948-57		<i>1977</i>	1967-76	rapatriés par l'Organi-		
	1968	1958-67	-émigrants, à long			sation internationale	10.53	40.47 -4
	1976	1966–75	terme :			pour les réfugiés	1952	1947–51
-selon la résidence	1060	5	selon l'âge et le sexe	1948	1945-47	réinstallés par l'Orga-		
(urbaine/rurale)	1968	Dernière		1949/50	1946–48	nisation internationale		
	1969 1970	1965–69 1966–70		1951	1948–50	pour les réfugiés	1952	1947–51
	1971	1967-71		1952	1949-51	-sorties	1970	1963-69
	1972	1968–72		1954 1957	1950–53 1953–56	3371133	1972	1968-72
	1973	1969–73		1959	1955–58		1974	1967–73
	1974	1970-74		1962	1958–61		1976	1969-75
	1975	1971–75		1966	1960–65		1977	1967-76
	1976	1957–76		1970	1962-69	-sorties, par catégories		
	1977	1973-77		<i>1977</i>	1967–76	principales	1949/50	1945-49
-solon le mois	1978	1974-78	selon le pays ou zone				1951	1946-50
-selon le mois	1968	1963–67	de résidence projetée	1948	1945-47		1952	1947–51
Mariage(s), taux de [voir :				1949/50	1945-48		1954	1948-53
Nuptialité, taux de] Ménages:				1951	1948-50		1957	1951-56
-dimension moyenne				1952 1054	1949-51		1959	1953-58
des	1962	1955-62		1954 1957	1950–53 1953–56		1962	1956-61
	1963	1955–63 ²		1959	1956-58		1966 1968	1960–65 1966–67

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité [voir Décès;	W-1		Mortalité fœtale tardive	·		Mortalité foetale tardive		
Enfants de moins d'un			(nombres) [suite]:			rapports de (suite) :	1969	1959-68
an, décès d'; Mortalité			-légitime selon l'âge de				1970	1965–69
fœtale, rapports de;			la mère	1959	1949–58		1971	1966-70
Mortalité infantile,				1965	1955–64		1972	1967-71
taux de; Mortalité maternelle, taux de;				1969 1975	1963–68 1966–74		1973	1968–72
Mortalité néonatale,			-selon l'âge de la mère	1973	1936-53		1974 1975	1965-73 1966-74
taux de; Mortalité		1	Joint rage de la mere	1959	1949–58	}	1975 1976	1966-74
périnatale; Mortalité				1965	1955-64		1977	1972–76
post-néonatale, taux				1969	1963–68		1978	1973-77
de; Mortalité, tables				1975	1966–74	-illégitimes	1961	1952-60
de; Mortalité, taux de; Morts fœtales; Morts			-selon l'âge de la mère				1965	5-Dernières
néonatales; Morts			et le rang de la	1054	5	-légitimes	1959	1949-58
post-néonatales]			naissance	1954 1959	Dernière 1949–58		1965	1955-64
Mortalité fœtale selon la				1965	3-Dernières		1969	1963-68
période de gestation				1969	1963–68		1975	1966–74
(nombres et rapports)	1957	1950-56		1975	1966-74	-légitimes selon l'âge		
	1959	1949–58	-selon la période de			de la mère	1959	1949–58
	1961	1952–60	gestation	1957	1950–56		1965	1955–64
	1965 1966	5-Dernières		1959	194958		1969 1975	1963-68
	1967-1968	1956–65 Dernière		1961 1965	1952–60 5–Dernières			1966–74
	1969	1963–68	1	1966	1956–65	-selon l'âge de la mère	1954 1959	1936–53
	1974	1965–73		1967-1968	Dernière		1939 1965	1949–58 1955–64
	1975	1966–74		1969	1963-68		1969	1963-68
Mortalité fœtale tardive				1974	1965-73		1975	1966-74
(nombres)	1951	1935-50	1	1975	1966–74	-selon l'âge de la mère		
	1952	1936–51	-selon la résidence			et le rang de naissance	1954	Dernière
	1953	1950-52	(urbaine/rurale)	1971	1966–70		1959	1949-58
	1954	1938-53		1972	1967–71		1965	3-Dernières
	1955 1956	1946–54 1947–55		1973 1974	1968-72		1969	1963-68
	1957	1948–56	ì	1974 1975	1965–73 1966–74		1975	1966–74
	1958	1948-57		1976	1971–75	-selon la période de		
	1959	1949–58		1977	1972-76	gestation	1957	1950-56
	1960	1950-59		1978	1973–77		1959 1961	1949–58 1952–60
	1961 1962	1952–60 1953–61	-selon le sexe	1961	1952–60		1965	5-Dernières
	1963	1953-62	ŀ	1965	5-Dernières		1966	1956–65
	1964	1959–63		1969 1975	1963–68 1966–74		1967-1968	Dernière
	1965	1955-64	MARINERS SON IN THE ST	1973	1900-74		1969	1963–68
	1966	1947–65	Mortalité fœtale tardive, rapports de	1951	1005 50		1974	1965-73
	1967	1962-66	rapports de	1951	1935–50 1935–51		1975	1966–74
	1968 1969	1963–67 1959–68		1953	1936–52	-selon la résidence	1071	1000
	1909 1970	1965-69		1954	1938-53	(urbaine/rurale)	1971 1972	1966-70
	1971	1966-70		1955	1946–54		1972 1973	1967–71 1968–72
	1972	1967–71	1	1956	1947-55	ļ	1974	1965–73
	1973	1968–72		1957 1958	1948–56 1948–57		1975	1966-74
	1974	1965-73	i e	1959	1920-54 4		1976	1971–75
	1975 1976	1966–74 1971–75		1,0,	1953-58		1977	1972-76
	1977	1972–76		1960	195059		1978	1973–77
	1978	1973-77		1961	1945-49 4	Mortalité infantile	10.10	
-illégitime	1961	1952-60		1962	1952–60 1945–54 ⁴	(nombres)	1948 1949/50	1932–47 1934–49
	1965	5–Dernières		1902	1952–61		1949/30	1935-50
	1969	1963-68		1963	1945-59 4		1952	1936-51
	1975	1966–74	1		1953-62	}	1953	1950-52
-illégitime, pourcentage	1961	1952–60		1964	1959–63		1954	1946-53
	1965 1969	5-Dernières 1963-68		1965	1950-64 4		1955	1946-54
	1975	1966–74		1966	1955–64 1950–64 4		1956 1957	1947–55 1948–56
-légitime	1959	1949-58		1200	1956-65		1958	1948–57
•	1965	1955-64		1967	1962–66		1959	1949-58
	1969	1963-68		1968	1963–67		1960	1950-59
	1975	1966-74	11	1969	1950-64 4		1961	1952–61

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité infantile			Mortalité infantile,			Mortalité maternelle		
(nombres) [suite] :	1962	1953–62	taux de (suite):	1962	1945–54 ⁴	(nombres) [suite]:		
	1963	1954-63		10.62	1952–62	-selon l'âge (suite)	1961	Dernière
	1964 1965	1960-64		1963	1945–59 4		1967	Dernière
	1965 1966	1961–65 1947–66		1964	1954–63 1960–64		1974	Dernière
	1967	1963–67		1964 1965	1961–65	Mortalité maternelle,		
	1968	1964–68		1966	1920–64 4	taux de	1951	1947-50
	1969	1965-69		1,00	1951–66		1952	1947–51
	1970	1966-70		1967	1963-67		1953	Dernière
	1971	1967–71		1968	1964–68		1954 1955–1956	1945–53 Dernière
	1972	1968-72		1969	1965–69		1957	1952-62
	1973 1974	1969-73		1970	1966–70		1958-1969	Dernière
	1974	1965–74 1971–75		1971 1972	1967–71 1968–72		1961	1955-60
	1976	1972–76		1973	1969–73		1962-1965	Dernière
	1977	1973-77		1974	1965–74		1966	1960–65
	1978	1974–78		1975	1971–75		1967–1973	Dernière
	<i>1978</i> sн¹	1948–78		1976	1972–76		1974	1965–73
-selon l'âge et le sexe	1948	1936–47		<i>1977</i>	1973–77	-selon l'âge	1957	Dernière
	1951	1936-49		1978	1974–78		1961	Dernière
	1957	1948–56		<i>1978</i> sн¹	1948–78	Mortalité néonatale :		
	1961	1952–60	-selon l'âge et le sexe	1948	1936–47	-selon le sexe		
	1962–1965	Dernière		1951	1936-49	(nombres)	1948	1936-47
	1966 1967	1961–65 1962–66	İ	1957 1961	1948–5 6 1952–60		1951 1057	1936-50
	1967	Dernière		1966	1952-60 1956-65		1957 1961	194856 195260
	1974	1965-73		1967	1962–66	i l	1963-1965	Dernière
	1975-1978	Dernière		1971-1973	Dernière		1966	1961–65
				1974	1965-73		1967	1962-66
-selon la résidence	1967	Dorniòro		1975–1978	Dernière		1968-1973	Dernière
(urbaine/rurale)	1968	Dernière 1964–68	-selon la résidence				1974	1965-73
	1969	1965–69	(urbaine/rurale)	1967	Dernière		1975–1978	Dernière
	1970	1966–70		1968	1964–68	-selon le sexe et		
	1971	1967-71		1969	1965–69	la résidence		
	1972	1968-72		1970	1966–70	(urbaine/rurale)		Dernière
	1973	1969–73		1971	1967–71		1974	1965–7 3
	1974	1965-74		1972 1973	1968–72 1969–73		<i>1975–1978</i>	Dernière
	1975	1971–75		1974	1965–73	Mortalité néonatale :		
	1976	1972–76		1975	1971–75	-seion le sexe, taux de	1948	1936–47
	1977 1978	1973–77 1974–78		1976	1972–76		1951	1936–50
	1770	1374-70		1977	1973–77		1957	1948-56
-selon l'âge et le sexe				1978	1974–78		1961 1966	1952–60 1956–65
et la résidence	1067 1073	Davaidua	Mortalité liée				1967	1962-66
(urbaine/rurale)	190/-19/3	Dernière	à la maternité,				1971-1973	Dernière
	1975-1978	1965–73 Dernière	taux de	1958	Dernière		1974	1965–73
				1975	1966–74		1975-1978	Dernière
-selon le mois	1967	1962-66		1976	1966–75	-selon le sexe		
	1974	1965–73		1977	1967–76	et la résidence		
Mortalité infantile, taux de	1948	1932-47		1978	1968–77	(urbaine/rurale)	1967	Dernière
	1949/50	1932-49	Mortalité maternelle				1971-1973	Dernière
	1951	1930-50	(nombres)	1951	1947-50		1974	1965-73
	1952	1920–34 4		1952	1947–51		1975–1978	Dernière
	1953	1934-51		1953 1954	Dernière 1945–53	Mortalité périnatale		
	1933	1920-39 4		1955-1956		(nombres)	1961	1952- 60
	1954	1940–52 1920–39 4		1957	1952–56		1966	1956–6 5
	1224	1946-53		1958-1960			1971	1966–70
	1955	1920–34 4		1961	1955-60		1974	1965–73
	- ++	1946-54		1962-1965	Dernière	-selon la résidence		
	1956	1947–55		1966	1960–65	(urbaine/rurale)	1971	1966-70
	<i>1957</i>	1948–56		1967–1973			1974	1965–73
	1958	1948–57		1974	1965–73	Mortalité périnatale		
	1959	1949–58	l	1975–1978	Dernière	(rapports)	1961	1952-60
	1960	1950-59	-selon l'âge	1951	Dernière		1966	1956-65
	1961	1945–59 4 1952–61		1952	Dernière 2		1971	1966-70
		1904-01	1 I	1957	Dernière	1.1	1974	1965-73

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité			Mortalité, tables de			Mortalité, taux de (suite) :		
périnatale (rapports) [suite]:		(suite):			-selon l'âge et le		
-selon la résidence			-survivants, à un âge			sexe (suite)	1951	1936-50
(urbalne/rurale)	1971	1966-70	donné, selon le sexe	1948	1891-1945		1952	1936-51
	1974	1965–73		1951	1891-1950		1953	1940-52
Mortalité post-néonatale				1952	1891–1951 ²		1954	1946–53
selon le sexe	10.40	1000 47		1953 1954	1891–1952 1891–1953 ²		1955–1956	Dernière
(nombres)	1948 1951	1936–47 1936–50		1957	1900–56		1957 1961	1848-56
	1957	1948-56		1961	1940-60		1966	1952–60 1950–65
	1961	1952–60		1966	2-Dernières		1967	Dernière
	1962-1965			1974	2-Dernières		1972	Dernière
	1966	1961–65	Mortalité, taux de	1948	1932–47		1974	1965–73
	1967	1962–66		1949/50	1932-49		1975-1978	Dernière
	1968–1973 1974	Dernière		1951	1905–30 4	1	1978sн¹	1948–77
	1975–1978	1965–73 Dernière		1053	1930-50	-selon la cause	1951	1947-49
	19/3-19/0	Delillete		1952	1920–34 4		1952	1947-51 2
-selon la résidence (urbaine/rurale)	1067_1073	Dernière		1953	1934–51 1920–39 4		1953 1954	1947-52
(urbanie/furale)	1974	1965–73		1955	1940-52		1955-1956	1945–53 Dernière
	1975-1978	Dernière	İ	1954	1920-39 4		1957	1952-56
Mortalité post-néonatale			1		1946-53	1	1958-1960	Dernière
selon le sexe, taux de	1948	1936–47		1955	1920–34 4		1961	1955-60
	1951	1936-50			1946–54		1962-1965	Dernière
	1957	1948–56		1956	1947–55		1966	195560
	1961	1952–60		1957 1958	1930–56 1948–57		1967-1973	Dernière
	1966	195665		1959	1949-58		1974 1975–1978	1965–73 Dernière
	1967 1971–1973	1962–66 Dernière		1960	1950–59	-selon la cause, l'âge	19/3-19/6	Dermere
	1971-1973	1965-73		1961	1945-59 4	et le sexe	1957	Dernière
	1975-1978	Dernière			1952-61		1961	Dernière
-selon la résidence				1962	1945–54 4	-selon l'état matrimo-		
(urbaine/rurale)	1971-1973	Dernière			1952–62	nial, l'âge et le sexe	1961	Dernière
(2.525, 12,2.5)	1974	1965-73		1963	1945-59 4	, 5	1967	Dernière
	1975-1978	Dernière		1964	1954–63 1960–64		1974	Dernière
Mortalité, tables de :				1965	196165	-selon la profession,		
 espérance de vie à la 				1966	1920–64 4	l'âge et le sexe	1957	Dernière
naissance selon le sexe		Dernière			1951-66	-selon la profession et		
	1978sн¹	1948–77		1967	1963–67	l'âge (sexe masculin)	1961	Dernière
-espérance de vie à				1968	196468		1967	Dernière
un âge donné et selon	70.40	1001 1045		1969	1965-69	-selon la résidence (urbaine/rurale)	1967	Dernière
le sexe	1948 1951	1891 – 1945 1891–1950		1970 1971	1966-70 1967-71	(dibame/fulale)	1968	1964-68
	1952	1891–1951 ²	1	1972	1968–72	ļ	1969	1965-69
	1953	1891–1952		1973	1969-73		1970	1966-70
	1954	1891-1953 ²		1974	1965-74		1971	1967-71
	1955-1956		İ	1975	1971–75	1	1972	1968-72
	1957	1900–56	1	1976	1972–76		1973	1969-73
	1958–1960			1977	1973–77 1974–78		1974 1975	1965–74 1971–75
	1961 1962–1964	1940–60 Dernière		1978 1978sh¹	1974-78		1976	1971-75
	1966	2-Dernières		1770311	1040 70	1	1977	1973-77
	1967	1900-66	<pre>-estimatifs : pour les continents</pre>	1949/50	1947		1978	1974–78
	1968-1973		pour les continents	1956-1977	Dernière	Mortalité, rapports de		
	1974	2-Dernières		1978	1970–75	[voir: Mortalité fœtale		
	1975–1978		pour les grandes			tardive, rapports de]		
	<i>1978</i> sн¹	1948–77	régions (continentales)	1964-1977	Dernière	Mort-nés [voir : Morts		
-taux de mortalité à un		ļ	(3011110111100)	1949/50	1947	fœtales tardives]		
åge donné, selon le	1049	1901_1045	pour les régions	1956-77	Dernière	Morts fœtales selon la	1057	1950-56
sexe	1948 1951	1891–1945 1891–1950	pour les régions	1930-77	1970-75	période de gestation	1957 1959	1950-56
	1952	1891–1951 ²	manus Ham is the it	2270			1961	1952-60
	1953	1891-1952	pour l'ensemble du monde	1949/50	1947		1965	5-Dernières
	1954	1891-1953 ²	mondo	1949/30 1956–77	Dernière		1966	1956–65
	1957	1900-56		1978	1970–75		1967–1968	Dernière
	1961 1966	1940–60 2–Dernières	-selon l'âge et le sexe	1948	1935–47		1969 1974	1963–68 1965–73

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Morts fœtales tardives	1951	1935–50	Morts fœtales tardives			Naissances (suite):	-	
	1952	1936-51	(suite) :			-légitimes selon l'âge		
	1953	1950–52	-selon la résidence			de la mère	1954	193653
	1954	1938–53	(urbaine/rurale)	1971	1966-70		1959	1949-58
	1955	1946–54		1972	1967–71		1965	1955-64
	1956	1947–55		1973	1968-72		1969	1963-68
	1957 1958	1948-56		1974	1965-73		1975	1966–74
	1958 1959	1948-57		1975	1966–74	-légitimes selon l'âge		
	1960	1949–58 1950–59		1976	1971–75	du père	1959	1949–58
	1961	1952-60		1977	1972–76		1965	1955–64
	1962	1953-61		1978	1973–77		1969 1975	1963-68
	1963	1953-62	-selon le sexe	1961	1952–60	lágitimos solos la	19/3	1966–74
	1964	1959-63		1965	5-Dernières	-légitimes selon la durée du mariage	1948	1026 47
	1965	1955-64		1969	1963–68	duree du manage	1946 1949/50	1936–47 1936–49
	1966	1947–65	 	1975	1966–74		1954	1936–53
	1967	1962 –66	Morts néonatales, selon le				1959	1949–58
	1968	1963-67	sexe [voir : Mortalité néonatale]				1965	1955-64
	1969	1969-68					1969	1963-68
	1970	1965–69	Morts post-néonatales,				1975	1966-74
	1971 1972	1966–70 1967–71	selon le sexe [voir :			-seion l'âge de la mère	1948	1936-47
	1972	1968–72	Mortalité post- néonatale]				1948/50	1936-49
	1974	1965–72	neonatalej				1954	1936-53
	1975	1966–74				1	1955–1956	Dernière
	1976	1971–75		V			1958	Dernière
	1977	1972-76	Naissances	1948	1000 47		1959	1949–58
	1978	1973-77	I waissances	1948 1949/50	1932–47 1934–49		1960–1964	Dernière
-illégitimes	1961	195260		1951	1935-50		1965 1966–1968	1955–64
	1965	5-Dernières		1952	1935–50		1969	Dernière 1963–68
	1969	1963-68		1953	1950–52		1970-1974	Dernière
	1975	1966-74		1954	1938-53		1975	1966–74
-illégitimes,				1955	1946-54	i	1976-1978	Dernière
pourcentage	1961	1952-60		1956	1947–55		1978sH1	1948-77
	1965	5-Dernières		1957	1948–56	-selon l'âge de la mère		
	1969	1963-68		1958	1948–57	et le rang de naissance	1949/50	1936-47
	1975	1966–74		1959	1949–58		1954	Dernière
-légitimes	1959	1949-58		1960	1950–59		1959	1949-58
_	1965	1955-64	ļļ	1961	1952–61		1965	1955-64
	1969	1963–68		1962 1963	1953-62 1954-63		1969	1963-68
	1975	1966–74		1963 1964	1960-64		1975	1966–74
–légitimes selon l'âge				1965	1946–65	-selon l'âge de la mère		
de la mère	1959	1949-58		1966	1957–66	et la résidence		
	1965	1955–64		1967	1963–67	(urbaine/rurale) [voir:		
	1969	1963–68		1968	1964-68	selon la résidence		
	1975	1966–74		1969	1950-69	(urbaine/rurale), ci- dessous]		
-selon l'âge de la mère	1954	1936-53		1970	1966-70	-		
	1959	1949–58		1971	1967–71	-selon l'âge de la mère et le sexe	1965	Dernière
	1965	1955–64		1972	1968–72	et le sexe	1967-1968	Dernière
	1969	1963-68		1973	1969–73		1969	1963–68
	1975	1966–74		1974	1970–74		1970-1974	Dernière
-selon l'âge de la mère				1975	1956–75 1972–76		1975	1966-74
et le rang de la	7054	D 13		1976 1977	1973–77		1976-1978	Dernière
naissance	1954 1959	Dernière		1978	197478	-selon l'âge du père	1949/50	1942-49
	1965	1949–58 3–Dernières		1978sH1	1948–78		1954	1936–53
	1969	1963–68	-illégitimes [voir égale-	1570311	101010		1959	1949–58
	1975	1966–74	ment : légitimes]	1959	1949–58		1965	1955-64
-colon la nériodo de	2710	,000 / 4	India: regittines;	1965	1955-64		1969	1963-68
-selon la période de gestation	1957	1950-56		1969	1963-68	anian in direct -	1975	1966–74
gostation	1959	1949–58		1975	1966–74	-selon la durée	1075	Dorm!}
	1961	1952-60	-légitimes	1948	1936–47	de gestation -selon la durée du	1975	Dernière
	1965	5-Dernières		1949/50	1936–49	mariage [voir : légi-		
	1966	1956–65		1954	1936–53	times selon la durée		
	1967-1968			1959	1949–58	du mariage]		
	1969	196368		1965	1955–64	-selon la profession du		
	1974	1965-73	li .	1969	196368	père	1965	Dernière
	1975	1966-74	-					

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Naissances (suite):			Natalité, taux de (suite) :	1955	1920–34 4	Natalité, taux de (suite) :		
-selon la résidence		1	1		1946–54	-légitimes selon la		
(urbaine/rurale)	1965	Dernière		1956	1947-55	durée du mariage	1959	1950–57
	1967	Dernière		<i>1957</i>	1948–56		1965	Dernière
	1968	1964–68	1	1958	1948–57		1969	Dernière
	1969	1964-68		1959	1920–54 4		1975	Dernière
	1970	1966–70		****	1953–58	-selon l'âge de la mère	1948	1936-47
	1971	1967-71		1960	1950-59		1949/50	1936-49
	1972 1973	1968–72 1969–73		1961	1945–59 4		1951	1936-50
	1973 1974	1970-74		1962	1952–61 1945–54 ⁴		1952	1936–50
	1975	1956-75		1902	1952–62		1953	1936–52
	1976	1972–76		1963	1945-59 4		1954	1936–53
	1977	1973-77		1505	1954–63		1955–1956	Dernière
	1978	1974–78	Ì	1964	1960-64		1959 1965	1949–58 1955–64
-selon la résidence				1965	1920-64 4		1969	1963-68
(urbaine/rurale) et					1950-65		1975	1966-74
l'âge de la mère	1965	Dernière	ĺ	<i>1966</i>	1950–64 4		1976-1978	Dernière
, -g	1969-1974	Dernière		*0.47	1957–66		1978sн¹	1948-77
	1975	1966-74		1967	1963–67	-selon l'âge de la mère		
	1976-1978	Dernière		1968	1964–68	et le rang de naissance	1954	1948 et
-selon le poids				1969	1925–69 ⁴ 1954–69	et le rang de naissance	1227	1951
à la naissance	1975	Dernière		1970	1954-69		1959	1949-58
	1973	Definere		1970 1971	1966-70		1965	1955-64
-selon le rang de			1	1971	1968–72		1969	1963-68
naissance	1948	1936–47		1973	1969-73		1975	1966-74
	1949/50	1936–49		1974	1970-74	solon l'Ago do la màra		
	1954 1955	1936–53 Dernière		1975	1956-75	-selon l'âge de la mère et la résidence		
	1955 1959	1949–58	Į	1976	1972–76	(urbaine/rurale) [voir:		
	1965	1955–64		1977	1973-77	selon la résidence		
	1969	1963–68		1978	1974–78	urbaine/rurale), ci-		
	1975	1966-74	Į.	<i>1978</i> sн¹	1948–78	dessous]		
onlan la nava	1959	1949–58	estimatifs:			-selon l'âge du père	10/0/50	1942-49
-selon le sexe	1965	1955–64	pour les continents	1949/50	1947	Scion rage du pere	1954	1936–53
	1967-1968	Dernière	,	1956-1977	Dernière		1959	1949–58
	1969	1963–68		1978	1970-75		1965	1955–64
	1970-1974	Dernière					1969	1963-68
	1975	1956-74	pour les grandes régions	1064 1077	Downikus		1975	1966-74
	1976-1978	Dernière	regions	1904-1977	Dernière 1970–75	-selon la durée du		
-seion le type de				1970		mariage [voir : légi-		
naissance	1965	Dernière	pour les régions		1947	times selon la durée		
naissance	1969	Dernière		1956-1977	Dernière	du mariage]		
	1975	Dernière		1978	1970–75			
			pour le monde	1949/50	1947	-selon le rang de naissance	1951	1936-49
Natalité proportionnelle :	10.40 : 50	5		1956-1977	Dernière	naissance ,	1952	1936–50
-fécondité	1949/50	Dernière		1978	1970-75	l	1953	1936–52
	1954 1959	Dernière 1949–58	111 6 mistor and 5 miles 6 males				1954	1936-53
	1939	1949-56 1955-65	—illégitimes [voir égale- ment légitime]	1959	1949–58	Į	1955	Dernière
	1969	1963–68	- •		1945-56	l l	1959	1949-58
	1975	1965–74	-légitimes	1954	1936-53		1965	1955–64
	1978sH1	1948-77		1959	1949–58		1969	1963-68
				1965	Dernière		1975	1966–74
–illégitime	1959	1949–58		1969	Dernière	-selon la résidence		
	1965	1955–64		1975	Dernière	(urbaine/rurale)	1965	Dernière
	1969 1975	1963-68	-légitimes selon l'âge			(=======, , , , , , , , , , , , , , , ,	1967	Dernière
		1965–74	de la mère	1954	1936-53	N	1968	1964-68
Natalité, taux de		1932-47		1959	1949–58		1969	1964–68
	1949/50	1932-49	ll.	1965	Dernière	· ·	1970	1966-70
	1951	1905-30 4		1969	Dernière	1	1971	1967-71
	1053	1930-50		1975	Dernière		1972	1968–72
	1952	1920–34 ⁴ 1934–51	l -légitimes selon l'âge				1973 1074	1969-73
	1953	1920–39 4	du père	1959	1949–58	1	1974 1975	1970–74 1956–75
	1755	1940-52		1965	Dernière		1976	1972–76
			1)			H		
	1954	1920-39 4		1969	Dernière		1977	1973 –77

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Natalité, taux de (suite):			Nuptialité, taux de (suite) :			Population (suite):		
-selon la résidence			-selon le sexe et la			-accroissement, taux d'		
(urbaine/rurale) et			population mariable			(suite):		
l'âge de la mère	1965	Dernière	(suite)	1976	1966-75	annuels moyens pour		
	1969	Dernière		<i>1978</i> sн¹	1948–77	le monde, les grandes		
	1975 1976–1977	1966–74 Dernière	P			régions (continents) et		
	19/0-19//	Derniere	Population :			les régions géogra-	1077	4005
Nationalité [voir :			-accroissement, taux			phiques (suite)	1977	1965–77
Population]			d':annuels moyens				1978	1970– 7 7 1970–75
Nuptialité [voir : Mariage(s)]			pour les pays ou zones	1957	1953–56	-active :	1270	1370-73
Nuptialité, taux de	1948	1932–47	.]	1958 1959	1953–57 1953–58	née á l'étranger		
respiration, read as a first	1949/50	1932–49		1960	1953-56	selon la profession		
	1951	1930-50	 }	1961	1953-60	et le sexe	1977	Dernière
	1952	1920–34 ⁴		1962	1958-61	selon l'âge et le sexe	1955	1945-54
	1053	1934–51		1963	1958–62		1956 1964	1945–55 1955–64
	1953	1920-39 4		1964	1958–63		1972	1962-72
	1954	1940–52 1920–39⁴		1965	1958–64	-célibataire	1772	1002 12
	1954	1945-53		1966 1967	1958–66	proportion selon		
	1955	1920-34 4		1968	1963–67 1963–68	le sexe, quelques âges	1976	1966-75
	1,,,,	1946–54		1969	1963-69		1978sн¹	1948–7 7
	1956	1947-55		1970	1963-70	–et la résidence		
	1957	1948-56		1971	1963-71	(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
	1958	1930–57		1972	1963-72	selon l'âge et le sexe		
	1959	1949–58		1973	1970–73	en pourcentage	1948	Dernière
	1960 1961	1950–59		1974	1970–74		1949/50	1930-48
	1962	1952–61 1953–62		1975 1976	1970–75	İ	1955 1956	1945–54 1945–55
	1963	1954–63	1	1970 1977	1970–76 1970–77	1	1964	1955-64
	1964	1960–64		1978	1975-78		1972	1962-72
	1965	1956–65	annuels moyens pour	1570	1070 70	-et la résidence		
	1966	1962–66	le monde, les grandes			(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
	1967	1963–67	régions (continents)			selon la branche		
	1968	1920–64 4	et les régions géo-			d'activité économique,		
	1060	1953–68	graphiques	1957	1950–56	le sexe et l'âge	1956	1945–55
	1969 1970	1965–69 1966–70		1958	1950–57		1964	1955–64
	1971	1967–71	ŀ	1959 1960	1950–58	-et la résidence	1972	1962–72
	1972	1968-72		1961	1950–59 1950–60	(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
	1973	1969-73		1962	1950-61	selon la branche	1775	1000 70
	1974	1970-74		1963	1958–62	d'activité économique,		
	1975	1971–75			1960-62	la situation dans la		
	1976	1957–76		1964	195863	profession et le sexe	1948	Dernière
	1977	1973–77		****	1960–63	1	1949/50	Dernière
	1978	1974–78		1965	1958-64		1955	1945-54
-selon l'âge et le sexe	1948 1949/50	1936–46		1966	1960–64 1958–66		1964 1972	1955 –64 1962–72
	1949/30	1936–49 1936–51		1500	1960-66	-et la résidence	13/2	1302-12
	1954	1936–52		1967	1960–67	(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
	1958	1935–56			1963-67	selon l'état matri-		
	1968	1955-67		1968	1960-68	monial et l'âge (sexe		
	1976	1966-75			1963-68	féminin)	1956	1945-55
-selon la résidence				1969	1960–69		1964	1955–64
(urbaine/rurale)	1968	Dernière		1070	1963-69		1968	Dernière
	1969	196569		1970	1963-70	-et la résidence	1972	1962–72
	1970	1966–70		1971	1965–70 1963–71	(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
	1971	1967–71		12/1	1965–71	-selon la profession.	1775	1000 70
	1972	1968–72		1972	1963-72	l'âge et le sexe	1956	1945-55
	1973 1974	1969-73			1965-72		1964	1955–64
	197 4 1975	1970–74 1971–75		1973	1965-73		1972	1962-72
	1976	1957-76		107.	1970–73	–et la résidence		
	1977	1973–77		1974	1965-74	(urbaine/rurale)	1973	1965–73 ²
	1978	1974–78		1975	1970–74 1965–75	selon la profession, la situation dans la		
-selon le sexe et la				17/3	1905~75	profession et le sexe	1056	10 <i>4E EE</i>
population mariable	1958	1935-56		1976	1965–76	profession at le sexe	1956 1964	1945–55 1955–64
	1968	193567		-		1	メノリア	1000-07

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite) :			Population (suite):		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Population (suite):		
-et la résidence			-célibataire selon l'âge			-des pays ou zones		
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	et le sexe [voir			(total) [suite]		
selon la situation			également : selon			dénombrée (suite)	1955	1850-1954
dans la profession,			l'état matrimonial,			l administration (bulks)	1956-1961	
la branche d'activité			ci-dessous]:				1962	1900-62
économique et le sexe	1948	Dernière	nombres	1960	1920-60		1963	Dernière
	1949/50	Dernière		1970	1950-70		1964	1955-64
	1955	1945-54	pourcentages	1949/50	1926-48		1965-1978	Dernière
	1964	1955-64		1960	1920-60		<i>1978</i> sн¹	1948-78
	1972	1962–72		1970	1950-70	estimée	1948	1932-47
–et la résidence			-chômeurs, selon l'âge				1949/50	1932-49
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	et le sexe	1949/50	1946-49		1951	1930-50
selon la situation			-dans les localités	10.0700	1040 40	}	1952	1920-51
dans la profession et			[voir: selon l'impor-				1953	1920-53
le sexe et l'âge	1956	1945–55	tance des localités,				1954	1920-54
, and the second	1964	1955–64	ci-dessous]				1955	1920-55
	1972	1962-72	-dans les ménages				1956	1920-56
-et la résidence			selon le type et la				1957	1940–57
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	dimension des mé-				1958	1939–58
-alphabète selon l'âge			nages privés [voir				1959	1940–59
et le sexe [voir égale-			aussi Ménages]	1955	1945–54		1960	1920-60
ment analphabète,				1962	1955-62		1961	1941–61
ci-dessous]	1948	Dernière		1963	1955–63 ²		1962	1942–62
•	1955	1945-54	-dans les villes [voir :				1963	1943–63
	1963	195563	des villes, ci-dessous			!	1964	1955-64
	1964	1955-64 ²	-densité [voir :				1965	1946-65
-et la résidence			Densité]				1966	1947-66
(urbaine/rurale)	1971	1962-71	-des continents [voir :				1967 1968	1958–67 1959–68
(======================================	1973	1965-73 2	des grandes régions				1969	1960–69
-alphabétisme selon le			(continentales)]				1970	1950-70
sexe, taux d' [voir			-des grandes régions				1971	1962-71
également : analpha-			(continentales)	1949/50	1920–49		1972	1962-71
bétisme, taux d',			(======================================	1951	1950		1973	1964-73
ci-dessous]	1955	1945–54		1952	1920–51		1974	1965–74
-alphabétisme selon le	1,00	10-10 04		1953	1920–52		1975	1966–75
	1955	1045 54		1954	1920-53		1976	1967–76
sexe et l'âge, taux d'	1933	1945–54		1955	1920-54		1977	1968-77
-analphabète selon la	10.40			1956	1920-55		1978	1969~78
sexe	1948	Dernière		<i>1957</i>	1920-56		1978sH1	1948-78
	1955	1945–54		1958	1920–57			1920-49
	1960	1920-60		1959	1920–58	-des principales divi-		
	1963	1955-63		1960	1920–59	sions administratives	1952	Dernière
	1964	1955–64 2		1961	1920-60		1955	1945–54
	1970	1950–70		1962	1920-61		1962	1955–62
–et la résidence				1963	1930~62		1963	1955-63 ²
(urbaine/rurale)	1973	1965–73		1964	1930–63		1971	1962-71
-analphabète selon le				1965	1930–65		<i>1973</i>	1965-73 ²
sexe et l'âge	1948	Dernière		1966	1930–66	-des régions	1949/50	1920-1949
	1955	1945–54		1967	1930–67		1952	1920-51
	1963	1955–63		1968	1930–68		1953	1920-52
	1964	1955–64 2		1969	1930–69		1954	1920-53
	1970	1950–70		1970	1950–70		1955	1920-54
–et la résidence				1971 1972	1950–71		1956	1920-55
(urbaine/rurale)	1973	1965–73			1950-72		<i>1957</i>	1920-56
-analphabète selon le				1973 1974	1950–73		1958	1920–57
sexe, taux d'	1948	Dernière		1974	1950-74		1959	1920–58
	1955	194554		1973 1976	1950-75		1960	1920-59
	1960	1920–60			1950–76		1961	1920-60
	1963	1955–63	1	1977	1950-77		1962	192061
	1964	1955–64 ²		1978	1950–78		1963	1930-62
	1970	1950-70	-des pays ou zones	10.40	4000 :-	1	1964	1930-63
-et la résidence		l	(total) dénombrée	1948	1900–48		1965	1930–65
(urbaine/rurale)	1973	1965–73		1949/50	1900-50		1966	1930–66
-analphabète selon le				1951	1900-51		1967	1930–67
sexe et l'âge, taux d'	1948	Dernière		1952 1953	1850–1952 1850–1953		1968	193068
			·	1773	1000-1900	1	1969	1930–69

INDEX

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-des régions (suite)	1971	1950–71	-féminine (suite) :			-par groupes d'âge et		
	1972	1950–72	selon le nombre total			par sexe (suite):		
	1973	1950-73	d'enfants nés vivants			dénombrée (suite)	1961	Dernière
	1974	1950–74	et l'âge	1949/50	Dernière		1962	1955–62
	1975 1976	1950–75 1950–76		1954	1930–53		1963	1955-63
	1976 1977	1950–76		1955 1959	1945–54 1949–58		1964 1965–1969	1955-64 ² Dernière
	1978	1950–78	İ	1963	1955–63		1970	1950-70
-des villes :				1965	1955–65		1972	Dernière
capitale	1952	Dernière		1969	Dernière		1973	1965-73
	1955	1945–54		1971	1962-71		1974–1978	Dernière
	1957	Dernière		1973 1975	1965–73 ² 1965–74		<i>1978</i> sн¹	1948–7 7
	1960	1939–61		1978sH ¹	1948–77	estimée	1948-	
	1962 1963	1955–62 1955–63	selon le nombre total	1570511	1040 77		1949/50	1945 et
	1964-1969	Dernière	d'enfants vivants			·		Dernière
	1970	1950-70	et l'âge	1949/50	Dernière		1951-1954	
	1971	1962-71		1954	1930-53		1955–1959 1960	Dernière 1940–60
	1972	Dernière		1955	1945–54		1961-1969	Dernière
	1973	1965–73		1959	1949–58		1970	1950-70
	1974–1978	Dernière		1963 1965	1955–63 1955–65		1972-1978	Dernière
d- 400 000 b-bitt-				1968	Dernière	pourcentage	1948	
de 100 000 habitants	1952	Downides		1969	Dernière	pourcentage	1949/50	1945 et
et plus	1952 1955	Dernière 1945–54		1971	1962-71		13.3750	Dernière
	1957	Dernière		1973	1965-73 ²		1951-1952	Dernière
	1960	1939-61		1975	1965-74	-par ménages, nombres		
	1962	1955-62		<i>1978</i> sн¹	1948–77	et dimension		
	1963	1955-63	féminine mariée :			movenne selon la		
	1964–1969	Dernière	selon l'âge actuel et la duree du			résidence (urbaine/		
	1970	1950-70 1962-71	présent mariage	1968	Dernière	rurale) [voir aussi:		
	1971 1972	Dernière	1	1700	Demicic	Ménages]	1968	Dernière
	1973	1965–73	-fréquentant l'école	1056	4045 55		1976	Dernière
	1974-1978	Dernière	selon l'âge et le sexe	1956 1963	1945–55 1955–63	-rurale [voir:urbaine/		
-du monde	1949/50	1920-49		1964	1955–64 ²	rurale (résidence),		
	1951	1950		1971	1962-71	ci-dessous]		
	1952	1920-51		<i>1973</i>	1965–73 ²	-selon l'âge et le sexe		
	1953	1920-52	-inactive par sous-			[voir: par groupes		
	1954 1955	1920–53 1920–54	groupes, âge et sexe	1951	1945-55	d'âge et par sexe		
	1956	1920-55		1964	1955–64	ci-dessous]		
	1957	1920–56		1972	1962–72	-selon la composition		
	1958	1920-57		1973	1965–73 ²	ethnique et le sexe	1956	194555
	1959	1920–58	-mariée selon l'âge et	****			1963	1955-63
	1960	1920-59	la durée du mariage	1968	Dernière		1964	1955–64 ²
	1961 1962	1920–60 1920–61	-mariée selon l'âge et				1971 1973	1962-71 1965-73 ²
	1962 1963	1920-61	le sexe [voir				17/3	1000-10
	1964	1930–63	également : Popula-			-selon l'état matri-		
	1965	1930-65	tion selon l'état matrimonial] nombres			monial, l'âge et le		
	1966	1930-66	et pourcentages	1954	1926-52	sexe [voir également : population mariée et		
	1967	1930–67		1960	1920-60	célibataire]	1948	Dernière
	1968 1969	1930-68		1970	1950-70		1949/50	1926-48
	1909 1970	1930–69 1950–70	-par année d'âge et par				1955	1945-54
	1971	1950-70	sexe	1955	1945-54		1958	194557
	1972	1950-72		1962	1955–62		1962	1955-62
	1973	1950–73		1963	1955–63 ²		1963 1965	1955–63 ² 1955–65
	1974	1950-74		1971	1962-71		1968	1955–65 1955–67
	1975 19 7 6	1950–7 5 1950–76		1973	1965–73 ²	H	1971	1962-71
	1976 1977	1950–76 1950–77	-par groupes d'âge et			11	1973	1965–73
	1978	1950-78	par sexe : dénombrée	1049 1053	Dernière		1976	1966-75
-féminine :		-	denombree	1946-1952	1950–52		1978sн¹	1948–77
selon l'âge et la durée				1954-1959		répartition en		
du mariage		Dernière		1960	1940-60	pourcentage	1948	Dernière

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite) :			Population (sulte) :			Population (sulte) :		
-selon l'importance			-selon la religion et le	1064	1055 010	-fréquentant l'école		
des localités : de 100 000 habitants			sexe	1964 1971	1955–64 ² 1962–71	selon l'âge et le sexe		1962–71
et plus	1948	Dernière		1973	1965–71 ²		1973	1965–73 ²
	1952	Dernière	-selon la résidence			-par année d'âge et par sexe	1971	1962-71
	1955	1945–54	urbaine/rurale [voir :			l or bar dono	1973	1965-73
	1960 1962	1920–61 1955–62	urbaine/rurale (rési-			-selon l'âge et le sexe :		
	1963	1955–63 ²	dence) ci-dessous]			dénombrée	1963	1955-63
	1970	1950-70	-seion le sexe [voir		:		1964	1955–64 ²
	1971	1962-71	également : par année			Î	1967 1970	Dernière 1950–70
	1973	1965–73 ²	d'âge et par sexe, et aussi par groupes				1971	1962-71
de 20 000 habitants	1948	Davaikus	d'âge et par sexe,				1972	Dernière
et plus	1948 1952	Dernière Dernière	c-dessous]				1973	1965-73
	1955	1945–54	dénombrée		Dernière	1	1974-1978	Dernière
	1960	1920–61		1953	1950–52	estimée	1978sн¹ 1963	1948-77
	1962	1955–62	1	1954–1959 1960	Dernière 1900–61	estillee	1963 1967	Dernière Dernière
	1963 1970	1955–63 ² 1950–70		1961	Dernière		1970	1950-70
	1971	1962–71	1	1962	1900-62		1971-1972	Dernière
	1973	1965-73 ²		1963	1955-63		1973	1965–73
et le sexe	1948	Dernière	1	1964 1965–1969	1955–64 Dernière		1974–1978	Dernière
	1952	Dernière		1970	1950–70	-selon l'alphabétisme, l'âge et le sexe	1971	1962-71
	1955	1945–54		1971	1962-71	rage et le sexe	1973	1965–73 ²
	1962 1963	1955–62 1955–63 ²		1972	Dernière	-selon la composition	27.0	
	1971	1962–71		1973 1974–1978	1965–73	ethnique et le sexe	1971	1962-71
	1973	1965–73 ²		1974-1978 1978sh ¹	Dernière 1948–78		1973	1965–73 ²
-selon la langue et le			estimée	1948-	1545 76	-selon l'état		
sexe	1956	1945–55	estimee	1949/50	1945 et	matrimonial, l'âge	1071	1000 71
	1963	1955–63		1575/50	Dernière 2	et le sexe	1971 1973	1962-71 1965-73 ²
	1964 1971	1955–64 ² 1962–71		1951-1954	Dernière	-selon la langue	1973	1905-75
	1973	1965-73 ²		1955–1959	Dernière	et le sexe	1971	1962-71
-selon le niveau d'in-			1	1960 1961–1969	1940–60 Dernière		1973	1965-73 ²
struction, l'âge et le				1970	1950–70	-selon le niveau		
sexe	1956	1945–55		1971	1962–71	d'instruction, l'âge		
	1963	1955-63		1972	Dernière	et le sexe	1971 1973	1962-71
	1964 1971	1955–64 ² 1962–71		1973 1974–1978	1965–73 Dernière	-selon le pays ou zone	19/3	1965–73 ²
	1973	1965–73 ²		19/4-19/6	Delinere	de naissance et		
-seion le pays ou zone			-urbaine/rurale résidence	1968	1964–68	le sexe	1971	1962-71
de naissance et le			residence :	1969	1965-69		1973	1965-73 ²
sexe	1956	1945–55		1970	1950-70	et l'âge	1977	Dernière
	1963	1955-63		1971	1962-71	-selon la nationalité	1071	1000 71
	1964 1971	1955-64 ² 1962-71		1972 1973	1968–72 1965–73	juridique et le sexe	1971 1973	1962-71 1965-73 ²
	1973	1965-73 2		1974	1966-74	et l'âge		Dernière
	1977	Dernière		1975	1967-75	-selon les principales		
-selon la nationalité				1976	1967-76	divisions		
juridique et le sexe	1956	1945–55		1977 1978	1968–77 1969–78	administratives		1962-71
	1963 1964	1955–63 1955–64 ²	1	1970	1909-76	l	1973	1965–73 ²
	1971	1962-71	feminine : selon le nombre			-selon la religion et	1071	1962-71
	1973	1965-73 ²	total d'enfants nés			le sexe	1971 1973	1962-71 1965-73 ²
	1977	Dernière	vivants et l'âge		1962-71	-selon le sexe :	/-	.000 10
-selon les principales)		1973	1965-73 ²	nombres	1948	Dernière
divisions administra-		ļ		<i>1975</i> 1978sн¹	1965-74		1952	1900-51
tives [voir : des principales divisions		J		19/8SH ²	1948–77		1955	1945-54
administratives,			selon le nombre total d'enfants				1960 1962	1920–60 1955–62
ci-dessus]			vivants et l'âge	1971	1962-71		1963	1955–63
-selon la religion et le				1973	1965-73 ²	1	1964	1955–64 ²
sexe	1956	194554		1975	1965-74	1	1967	Dernière
	1963	1955–63	I.	<i>1978</i> sн¹	1948–77	II.	1970	195070

INDEX

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			s			Sujet spécial des divers		<u></u>
-selon le sexe (suite)						Annuaires démo-		
nombres (suite)	1971	1962-71	Sexe [voir la rubrique			graphiques (suite) :		
	1972	Dernière	appropriée par sujet, p. ex., Immigrants;			Caractéristiques		
	1973 1974	1965–73 1966–74	Mortalité; taux de;			relatves á l'éducation	1971	1962–71
	1975	1967–75	Naissance; Popu-			(suite)	1973	1965–73 ²
	1976	1967-76	lation, etc.]			relatives aux ménages	1955	1945–54
	1977	1968-77	Situation dans la				1962	1955–62
	1978	1969–78	profession [voir : population active]				1963	1955-63 ²
pourcentage	1948 1952	Dernière 1900–51	Sujet spécial des divers				1968 1971	Dernière 1962–71
	1955	1945-54	Annuaires démo-				1973	1962~71 1965~73 ²
	1960	1920-60	graphiques :	10.40		Caractéristiques	1375	.000 .0
	1962	1955–62	-Démographie générale	1948 1953	1900–48 1850–1953	relatives à la		
	1970 1971	1950–70 1962–71	-Divorce [volr :	1933	1000-1900	fécondité	1949/50	1900-50
	1973	1965-73	Marriage et divorce,				1954 1955	1900–53 1945–54
	1974	1966-74	ci-dessous]				1959	1935–59
	1975	1967-75	-Marriage et Divorce	1958	1930–57		1963	1955-63
	19 7 6 1977	1967–76 1968–77		1968 1976	1920–68 1957–76		1965	1955–65
	1978	1969–77	-Migration (Internatio-	1770	1337-70		1969 1971	Dernière 1962–71
-villes [voir : des villes,			nale)	1977	1958-76		1973	1965-73 ²
ci-dessous]			-Mortalité	1951	1905-50		1975	1965-74
				1957	1930–56	Evolution	1060	1000 00
R				1961 1966	1945–61 1920–66	de la population	1960 1970	1920–60 1950–70
Rapports : [voir Fécondité				1967	1900-67	Urbaine/rurale	13/0	1930-70
proportionnelle;				1974	1965-74	(résidence)	1952	1900-51
Mortalité fœtale			-Natalité		1932-49	,	1955	1945–54
(tardive), rapports de; Mortalité				1954 1959	1920–53		1952	195562
périnatale, rapports				1959	1920–58 1920–65		1971	1962-71
de; Natalité propor-				1969	1925–69	-Supplément historique	1973	1965-73
tionnelle; Rapports			1	1975	1956-75	Superficie des continents	1978	1948–78
enfants-femmes]			-Nuptalité [voir :			Superiicle des continents	1949/30- 1978	Dernière
Rapports enfants-femmes	1949/50 1954	1900-50	Marriage et Divorce, ci-dessus			-des grandes régions	1576	Dermero
	1954	1900–52 1945–54	-Recensements de			(continentales)	1964-1978	Dernière
	1959	1935–59	population :			-des pays ou zones	1948-1978	Dernière
	1963	1955-63	Caractéristiques			-des régions	1952-1978	Dernière
	1965	1945–65	économiques	1956	1945–55	-du monde	1949/50-	
	1969 1975	Dernière 1966–74		1964 1972	1955–64 1962–72	_	1978	Dernière
	1978sH1	194877	}	1973	1965-73 ²	Survivants [voir : Tables		
-dans les zones			Caractéristiques			de Mortalité]		
(urbaines/rurales)	1949/50	1926-48	ethniques	1956	1945–55	Т		
	1965	Dernière		1963 1964	1955–63 1955–64 ²	Tables de mortalité [voir :		
Diffusife calculation and	1969	Dernière		1971	1962–71	Mortalité, tables de		
Réfugiés selon le pays ou zone de destination :				1973	1965–73 ²	Taux [voir : Accroisse-		
-rapatriés par l'Organi-			Caractéristiques	****		ment intercensitaire de		
sation internationale			géographiques	1952 1955	1900–51	la population; Accrois-		
pour les réfugiés	1952	1947–51		1962	1945–54 1955–62	sement naturel; Alphabétisme;		
-réinstallés par l'Or-				1964	1955–64 ²	Analphabétisme;		
ganisation internatio- nate pour les réfugiés	1952	1947–51		1971	1962-71	Annulation; Divortia-		
Religion [voir :	1/36	1041-01	Caractéristiques	1973	1965–73 ²	lité; Fécondité		
Population]			individuelles	1955	1945–54	intercensitaire; Mor- talité infantile; Morta-		
Reproduction, taux bruts				1962	1955–62	lité maternelle:		
nets de	1948	192047		1971	1962-71	Mortalité néo-natale;		
	1949/50 1954	1900–48 1920–53	Caractéristiques	1973	1965–73 ²	Mortalité post-néo-		
	1965	1930–64	relatives à l'éducation	1955	1945–54	natale; Mortalité, tables de; Mortalité;		
	1969	1963-68		1956	1945–55	Natalité; Nuptialité;		
	1975	1966-74		1963	1955-63	Reproduction, taux		
	1978sн¹	1948–77	II	1964	1955–64 ²	bruts et nets de]		

[Voir note au début de la p. 449.]

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Taux bruts de reproduction	1949/50	1920–47 1900–48	Texte spécial de chaque Annuaire démo- graphique (suite) :			Texte spécial de chaque Annuaire démo- graphique (suite) :		
	1954 1965 1969 1975	1920–53 1930–64 1963–68 1966–74	-Migration: " Statistiques des migrations internationales	1977		-Population (suite): " Disponibilité de certaines statistiques fondées sur les recen-		
Taux nets de reproduction	1948 1949/50 1954	1920–47 1900–48 1920–53	-Mortalité : " Développement des statistiques			sements de popula- tion : 1955-1964 " " Disponibilité et	1964	
	1965 1969 1975 1978sh ¹	1930–64 1963–68 1966–74 1948–77	des causes de décès" " Les facteurs du fléchissement de la mortalité	1951 1957		qualité de certaines données statistiques fondées sur les recensements		
Texte spécial [voir liste détaillée dans l'Ap- pendice de cet Index]	197031		"Mortalité : Ten- dances récentes "	1966		de population effectués entre 1955 et 1963''	1963	
U			" Notes sur les mé- thodes d'évaluation de la fiabilité des statistiques classiques			" Mouvements d'urbanisation et ses caractéristiques "	1952	
Urbaine/rurale (décès) [voir : Décès] Urbaine/rurale (ménages :			de la mortalité " " Tendances récentes	1961	• •	" Notes sur les statistiques dispo- nibles des recense-		
dimension moyenne des) [voir : Ménages]			de la mortalité " -Natalité :	1951		ments nationaux de population et méthodes d'évaluation		
Urbaine/rurale (mortalité infantile) [voir : Mortalité infantile]			" Présentation gra- phique des tendances de la fécondité "	1959		de leur exactitude " " Les définitions	1962	
Urbaine/rurale (nais- sances) [voir : Naissances]			"Taux de Natalité: Tendances récentes " "Evolution récente de	1965		statistiques de la population urbaine et leurs usages en		
Urbaine/rurale (popula- tion) [voir : Population			la fécondité dans le monde "	1969		démographie appliquée " " Les recensements	1972	• •
selon la résidence urbaine/rurale]			-Population : " Ce que nous savons de l'état et de	-		de population de 1950 "	1955	
V Villes [voir : Population]			l'évolution de la population mondiale "	1960 1970	• •	de l'Organisation des Nations Unies quant aux suiets sur lesquels		
APPEN	IDICE		" Dates des recense- ments nationaux de la population			doit porter un recen- sement de population, en regard de la		
Annuaire démo- graphique -Divorce :			et de l'habitation effectués au cours de la décennie 1965–1974 "	1974		pratique adoptée par les différents pays dans les recense-		
" Application des statistiques de la nuptialité et de la			" Définitions et concepts statistiques	13/4		ments nationaux ef- fectués de 1965 à 1971 "	1971	
divortlalité '' -Mariage : '' Applications des	1958		de la population urbaine et de la population rurale "	1967		"Situation démo- graphique mondiale " "Tendances démo-	1956	
statistiques de la nuptialité et de la divortialité "	1958		" Définitions et concepts statistiques du " ménage "	1968		graphiques mondiales, 1920–1949 ''	1949/50	

NOTES

e Supplément rétrospectif fait l'objet d'un tirage spécial.
 Jonnées non disponibles dans l'édition précédente seulement.
 Itres non disponibles dans la bibliographie précédente seulement.
 aux moyens pour 5 ans.

•		
		,
	·	
	·	
	·	
	·	
	·	
	·	

